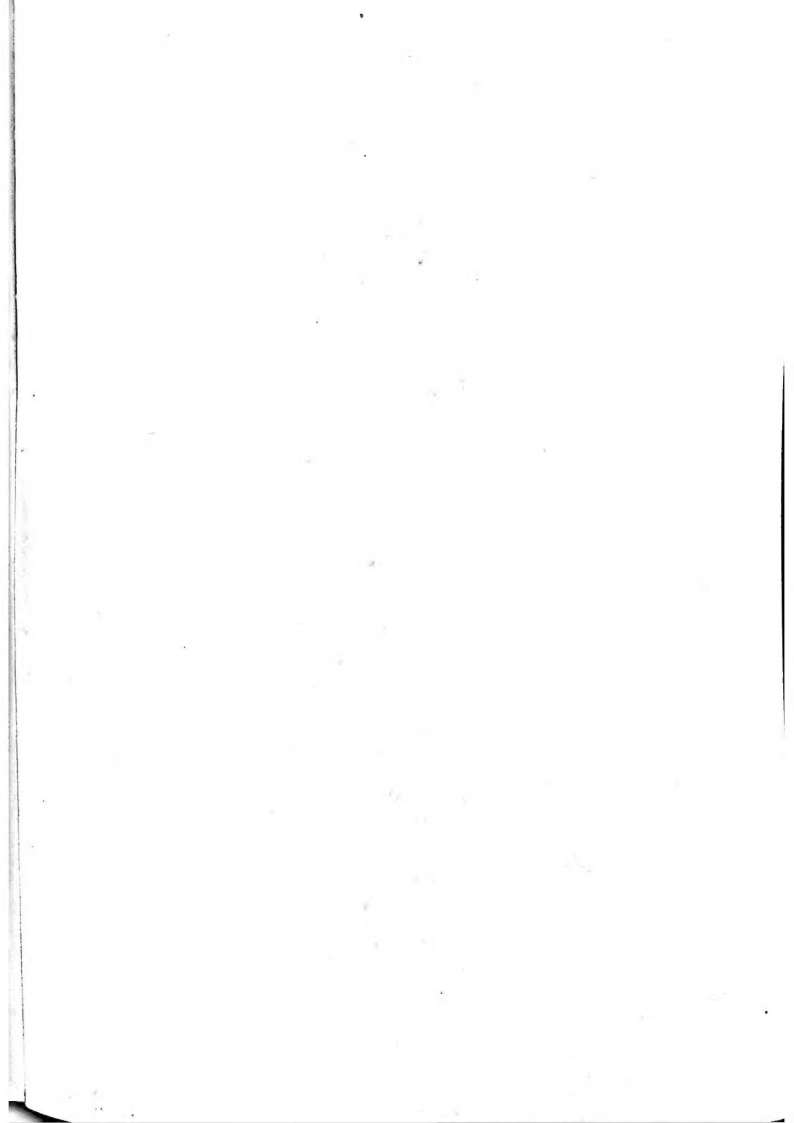
سلسلة المعاجم الموحدة الموحدة الموحدة المعاجم الموحدة المعاجم المعاجم



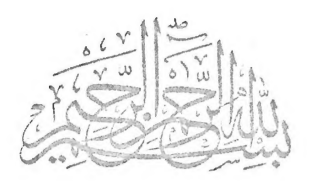
المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم مكتب تنسيق التعربب

لمصطلحات الكيمياء (انجليزي - فرنسي - عربي)



المبغجة المؤتماني

لمصطلحات الكيمياء (انجليزي ـ فرنسي ـ عربي)



جميع حقوق النشر والطبع محفوظة للمنظمة

عطيعة للظن الغية للزيزة النقافة والجلن

سلسلة المعاجم الموحدة رقم: ٥



المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم مكتب تنسيق التعريب



لمصطلحات الكيمياء (انجليزي - فرنسي - عربي)

while they are before

3450

المسائدات الكيمياء (احلية عاقية عامية)

المعجم الموحد لمصطلحات الكيمياء / المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، مكتب تنسيق التعريب ... تونس: المنظمة، ١٩٩٢ ... (سلسلة المعاجم الموحدة رقم: ٥).

ع / ۱۹۹۲ / ۱۰ / ۲۰۰

مهادا و فاعدال في شا فيها كمك

Alta East Color

المنافع المناف

the second second

تتخذ اللغة العربية اليوم مكانتها الدولية سياسيا كلغة عالمية وتستعيد دورها العلمي بالتعبير عن منجزات الحضارة التكنولوجية الحديثة وذلك عن طريق تعريب تعليم العلوم بمختلف أصنافها إلى اللغة العربية التي هي إنتاج هذه العلوم أيضا...

وهكذا يدخل العرب، وهم أصحاب الحضارة العظيمة العريقة إلى المعاصرة التكنولوجية مشاركين ومبدعين ومؤمنين بأن تقوية لغتهم وتنميتها قد أصبح ضرورة قومية ودولية وذلك بتعميم استعمالها في سائر وجوه الحياة، والنظر في مناهج تعلمها في مختلف المراحل، ودراسة مختلف الوجوه والوسائل والقضايا الفنية التي تمكنها من مواجهة متطلبات التقدم والاضافة في صلب الحضارة التكنولوجية بتعريب لغة التعليم والبحوث والانتاج في العلوم الدقيقة.

ومن هنا قامت الحاجة الملحة إلى إعداد مقابلات عربية للمصطلحات العلمية والتقنية باللغات الأجنبية لتصبح اللغة العربية قادرة على التعبير عن المعاني الجديدة والدلالة على المستحدثات المبتكرة متخلصة من تعددية الألفاظ العربية الدالة على مدلول واحد وتوحيد المصطلح العربي العلمي والفني والتقاني.

وإننا نجد التعبير عن هذه الحاجة القومية والعلمية في المعاهدة الثقافية التي وافق عليها مجلس جامعة الدول العربية عام ١٩٤٥ والتي نصت في المادة الحادية عشرة منها على وجوب توحيد المصطلحات، كما نص ميثاق الوحدة الثقافية الذي وافق عليه مجلس جامعة الدول العربية عام ١٩٦٤ على السعي لتوحيد المصطلحات العلمية والحضارية ودعم حركة التعريب.

ولقد عقدت الدول العربية المؤتمر الأول للتعريب بالرباط في المملكة المغربية عام ١٩٦١، فانبثق عن هذا المؤتمر مكتب عهد إليه بتنسيق جهود الدول العربية في هذا الميدان.

وبعد قيام المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ألحق مكتب تنسيق التعريب بالمنظمة وذلك بقرار من الأمانة العامة لجامعة الدول العربية صدر عام ١٩٧٢ فصار جهاز من أجهزتها الثقافية.

وقد شرع المكتب، تنفيذا للأهداف التي جاءت في نظامه الداخلي في وضع برامج تتمثل في مشروعات معجمية محددة تقترحها لجنته الاستشارية ويصادق عليها المجلس التنفيذي للمنظمة، تتدرج من التعليم العام أي ما قبل الجامعي، فالمهني والتقني، فالتعليم العالي والجامعي، ويقوم بتصديق مشروعات المعاجم مؤتمر دوري للتعريب يعقد كل ثلاث سنوات في عاصمة عربية تدعو المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم إلى حضوره ممثلين من الدول العربية والمجامع العلمية واللغوية وممثلين عن الهيئات الأخرى ذات العلاقة، إلى جانب طائفة من الخبراء المتخصصين.

ويتم إعداد مشروع المعجم في المكتب وفق منهجية ترسم مراحل العمل، من تحديد موضوع المعجم وتجميع المادة اللازمة لاعداد المشروع من أعمال مجامع اللغة العربية والعلمية العربية من أعمال العلماء المؤلفين بطريقة في كل مادة، إلى اختيار الخبير الذي يتولى وضع المعجم، والمراجع الذي يدقق عمله، ثم إبلاغ المشروع بعد ذلك إلى جهات الاختصاص في الدول العربية لابداء الرأي فيه، وعقد ندوة فنية يحضرها خبراء لدراسة المشروع تمهيدا لعرضه على مؤتمر التعريب بعد كل هذه الخطوات التحضيرية.

وفي ضوء هذه المنهجية، درس مؤتمر التعريب الثاني الذي انعقد في مدينة الجزائر في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية عام ١٩٧٣ سنة معاجم موحدة في العلوم الأساسية للتعليم العام (أقرها، وقد أشرف مجمع اللغة العربية بدمشق على طبع ثلاثة منها، والمجمع العلمي العراقي على طبع الثلاثة الأخرى)، فكان ذلك إيذانا بوجود المصطلح العربي الموحد في مجال العلوم الأساسية.

كذلك فقد أقر مؤتمر التعريب الثالث الذي انعقد في طرابلس في الجماهيرية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية عام ١٩٧٧ ثمانية معاجم موحدة للتعليم العام والعالي، أما المؤتمر الرابع المنعقد في مدينة طنجة في المملكة المغربية عام ١٩٨٧ فقد أقر عشرة معاجم في مجال التعليم المهني، والتقاني والعالي، كما أقر المؤتمر الخامس المنعقد بمدينة عمان في المملكة الأردنية

الهاشمية عام ١٩٨٥ عشرة معاجم موحدة للتعليم العالي، أعدت أربعة منها منظمات واتحادات عربية.

وتعمل المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (مكتب تنسيق التعريب) على تحضير المواد المعجمية اللازمة وفق الخطة العلمية المعتمدة، وتقضي هذه الخطة باستكمال وضع المصطلح وتنسيقه على ثلاث مراحل:

- _ الأولى ١٩٨٤-١٩٨٩ تتضمن الانتهاء من إعداد معاجم عامة لكل مادة،
- _ الثانية ١٩٨٩ ٢٠٠٠ تتضمن إعداد معاجم في التفرعات العلمية المتخصصة،
- الثالثة ٢٠٠٠ فما بعد تهدف إلى إنهاء توحيد المصطلح في جميع حقول المعرفة وتحقيق التعريب الشامل.

هذا، وقد حرصت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، تحقيقا للمعاصرة العلمية، على طبع ونشر المعاجم الموحدة الثلاثين، التي وضعها المكتب وأقرتها مؤتمرات التعريب فعمدت بناء على اقتراح لجنة علمية تم تشكيلها إلى دمج المعاجم التي تتناول موضوعا واحدا في معجم واحد على أساس التجانس الموضوعي فبلغ عددها اثني عشر معجما.

وفي هذا الاطار تقدم المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (مكتب تنسيق التعريب بالرباط) هذا المعجم: « المعجم الموحد لمصطلحات الكيمياء »، والذي هو في الحقيقة دمج لمعجمين يدخلان في هذا الاختصاص.

- المعجم الكيمياء في مراحل التعليم العام، صودق عليه في مؤتمر التعريب
 الثاني المنعقد بالجزائر عام ١٩٧٣.
- ٢) معجم الكيمياء العامة، صودق عليه في مؤتمر التعريب الخامس المنعقد
 بعمان عام ١٩٨٥.

ولقد استدعى هذا الدمج تخليص المعجمين من المفردات المتكررة فيهما مع مراعاة توحيد المقابل العربي إزاء المصطلح الأجنبي قدر الامكان ومراجعة الشكل لاثبات المفيد منه وحذف الكلمات غير الفنية كما استكمل وضع فهرسين بالهجائية الفرنسية والعربية ليمكن استعمالهما باللغات الثلاث (عربي، انجليزي، فرنسي).

ومن الجدير بالذكر أنه تمشيا ومنهجية المكتب، فقد تم إعداد ورقة عمل جميع المشروعات وفق الأسلوب التالي :

- مراسلة جميع الدول العربية ومؤسساتها العلمية والتعليمية لموافاة المكتب بما لديها من مصطلحات بالانجليزية والفرنسية وما لديها من مقابلات عربية.
 - _ استخراج المكتب للمستعمل من مصطلحات في مؤلفات التعليم.
- _ تنسيق ما تجمع لدى المكتب من المادة المصطلحية ضمن قوائم ثلاثية اللغة.

وبتعاون مشكور مع الاتحاد العلمي العربي فقد اجتمع في القاهرة عام ١٩٧٤ ست لجان بإشراف الأستاذ الدكتور عبد الحليم منتصر رئيس الاتحاد قصد تدقيق المعجم الأول وتحضيره لكي يطبع طبعة أولى هذه الطبعة التي أنجزتها مشكورة وزارة التربية بالجمهورية العربية السورية.

وبمبادرة مشكورة، وتعاون كامل، مع إدارة التربية بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، ووزارة التربية والتعليم بالمملكة الأردنية الهاشمية، واتحاد الكيميائيين العرب، تم في عمان، عقد ندوة دراسة مشروع المعجم الثاني بتاريخ ٥/٣٠ إلى ١٩٨٣/٦/٣. وقد شارك في الندوة كل من الأساتذة:

- _ الدكتور الهادى زروق
- الدكتور عادل جرار
- الدكتور موسى الناظر
- ـ الأستاذ محمد عمرو الجابر
- ـ الدكتور موفـق شخاخيرو 🚽
- ـ الدكتور صــلاح يحياوي
 - الدكتور أحمد الحاج سعيد
- كلية العلوم الاجتماعية التونسية كلية العلوم بالجامعة الأردنية كلية العلوم بالجامعة الأردنية موجه الكيمياء بوزارة التربية الأردنية كلية العلوم بجامعة دمشق كلية العلوم بجامعة دمشق رئيس اتحاد الكيميائيين العرب والمدير العام المساعد (سابقا) بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم عضو مجمع اللغة العربية بالقاهرة الخبير بمكتب تنسيق التعريب بالرباط

مدير إدارة التربية (سابقا) بالمنظمة

ـ الأستاذ خيري نشواتي

_ الأستاذ توفيق عمارين

الدكتور عبد العظيم صابر

_ الدكتور مديح عمران

وقد تدارس السادة الأساتذة مشروع المعجم مصطلحا مصطلحا معتمدين الآتى:

- الاقتصار على مقابل عربي واحد إلا في حالة الضرورة القصوى يحتفظ بمقابلين عربيين فقط.
- ٢ ـ التأكد من سلامة الصيغة اللغوية للمصطلح العربي حتى يمكن إدماجه في القاموس العربي.
- ٣ ـ العمل على أن تكون صيغة المصطلح العربي عاكسة للمعنى العلمي
 للمصطلح الأجنبي وليست ترجمة حرفية له.
- ختصار المصطلحات الواردة على شكل جمل والتي سبق التعرض لجميع الكلمات المركبة لها.

والمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم إذ تصدر هذه المعاجم الاثني عشر تباعا، لتأمل أن يكون عملها إسهاما نافعا في تعريب العلوم والتقنيات المختلفة، وأن يجد فيها المهتمون بالأمر، معلمين وطلابا ومؤلفين، وباحثين ومترجمين نفعا يصيبونه وفائدة يجنونها، وأن تكون هذه المعاجم لبنة في البناء التعليمي والعلمى، في سياق الحضارة الثقافية المعاصرة.

والله من وراء القصد.

الدكتورمسارع حسن الراوي المت برالعت م



مقدمــة

في إطار تنفيذ منهجية المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم لإعداد المعاجم الموحدة ـ التي صادقت عليها مؤتمرات التعريب السابقة ـ للطبع، قام مكتب تنسيق التعريب بالرباط بإصدار هذا المعجم: والمعجم الموحد لمصطلحات الكيمياء، والذي هو في الحقيقة دمج لمعجمين يدخلان في هذا الاختصاص.

- المعجم الكيمياء في مراحل التعليم العام، صودق عليه في مؤتمر التعريب الثاني المنعقد بالجزائر عام ١٩٧٣.
- ٢) معجم الكيمياء العامة، صودق عليه في مؤتمر التعريب الخامس المنعقد بعمان عام
 ١٩٨٥.

ولقد استدعى هذا الدمج تخليص المعجمين من المفردات المتكررة فيهما مع مراعاة توحيد المقابل العربي إزاء المصطلح الأجنبي قدر الإمكان ومراجعة الشكل لاثبات المفيد منه وحذف الكلمات غير الفنية كما استكمل وضع فهرسين بالهجائية الفرنسية والعربية ليمكن استعمالهما باللغات الثلاث (عربي، انجليزي، فرنسي)

ومن الجدير بالذكر أنه تمشيا ومنهجية المكتب، فقد تم إعداد ورقة عمل جميع المشروعات وفق الأسلوب التالى:

- مراسلة جميع الدول العربية ومؤسساتها العلمية والتعليمية لموافاة المكتب بما لديها من مصطلحات بالانجليزية والفرنسية وما لديها من مقابلات عربية.
 - استخراج المكتب للمستعمل من مصطلحات في مؤلفات التعليم.
 - ... تنسيق ما تجمع لدى المكتب من المادة المصطلحية ضمن قوائم ثلاثية اللغة.

وبتعاون مشكور مع الاتحاد العلمي العربي فقد اجتمع في القاهرة عام ١٩٧٤ ست لجان بإشراف الأستاذ الدكتور عبد الحليم منتصر رئيس الاتحاد قصد تدقيق المعجم الأول وتحضيره لكي يطبع طبعة أولى هذه الطبعة التي أنجزتها مشكورة وزارة التربية بالجمهورية العربية السورية.

وبمبادرة مشكورة، وتعاون كامل، مع إدارة التربية بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، ووزارة التربية والتعليم بالمملكة الأردنية الهاشمية، واتحاد الكيميائيين العرب، تم في عمان، عقد ندوة دراسة مشروع المعجم الثاني بتاريخ ٥/٣٠ إلى ١٩٨٣/٦/٣. وقد شارك في الندوة:

كلية العلوم الاجتماعية التونسية كلية العلوم بالجامعة الأردنية كلية العلوم بالجامعة الأردنية موجه الكيمياء بوزارة التربية الأردنية كلية العلوم بجامعة دمشق كلية العلوم بجامعة دمشق

- البكتور موسى الناظر - الأستاذ محمد عمرو الجابر ـ الدكتور موفق شخاخيرو ـ الدكتور صلاح بحياوي - الدكتور أحمد الحاج سعيد

رئيس اتحاد الكيميائيين العرب والمدير العام المساعد بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

عضو مجمع اللغة العربية بالقاهرة

ـ الدكتور عبد العظيم صابر

- النكتور الهادي زروق

- الدكتور عادل جرار

_ الاستاذ توفيق عمارين

_ الاستاذ خيري نشواتي

ـ الدكتور مديح عمران

مدير إدارة التربية بالمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

الخبير بمكتب تنسيق التعريب بالرباط

خبير العلوم بالمنظمة

هذا ويأمل مكتب تنسيق التعريب بالرباط أن يتوصل بملاحظات وآراء كل من سنحت لهم الفرصة للاطلاع على هذا العمل سعيا وراء تحسينه في الطبعات المقبلة.

والله من وراء القصيد،

توضيصات

رُتَب هذا المعجمُ ترتبيا ألفيائيا انطلاقا من الانجليزية، مع مقابلات فرنسية وعربية. وقد احتفظنا في حالة الضرورة بأكثر من مقابل عربي واحد، خصوصا في حالة تعدّد مفاهيم المصطلح الأجنبي الواحد. كما زُود المعجمُ بفهرسين عربي وفرنسي، مرتبين ترتبيا ألفبائيا، ومزوّدين برقم المصطلح كما ورد مرتبًا في الانجليزية.

هذا وقد استعملنا الرموز ذات الدلالات التالية :

- : للفصل بين مترادفات باللغة الأجنبية.
- الفصل بين مترادفات باللغة العربية.

Y

١

- مصطلحات مرقمة نظرا لتعدد مفاهيم المصطلح الأساسي.
 - () لاحتواء بعض الشروح أو التعريفات.

2319	اتزان ایونی		(
1836	اتساخ		_ , _
1347	اتساعية	436	آريل
3297	اتصال	533	آزُوت
2382		532	آزوتات
2201	اتقاد	301	آزوّت الامونيا
516	أتمتة	536	آزوتمتر
2400	أتون	2909	آزوتي
1892		2637	া
2401	أتون تجفيف	2638	آلة رجاجة
3664	أتون دوار	2422	أَلْهُ رَقِم
3635	أتون مقلوب اللهب	2422	آلة عنونة
1688	إثارة	2690	آلي
4125	أثر	2693	آلية التفاعل
-,311	أثري	3542	
1664	اثیل	3688	آمِنٌ
1666	اثيلين	393	اباتيت
746	أجاج	1216	إيانة
172	أجار	1500	إبانة كهربائية
3378	إجراء	3623	ابتلاع
3379		4434	ابتلالية
3086	اجراء أوستفالد	3945	إيدال
150	اجراء كظيم	3944	أبدل
2521	اجراء لبلان	1358	إبرة الميل المغناطيسي
2041	اجراء هابر	4338	إيصار
2090	اجراء هيرو ــ هول	5	أبطل
3380	اجرائية	1718	إيعاد
1026	أُجِزَاء مركبة	1517	إبعاد الكتروليتي
1076	أجزاء مكونة	1467	إبونيت
2930	أجسام صلبة لا بلّورية	4438	أبيض
116€	أجسام صلبة متبلورة	2512	أبيض الرصاص
2396		1001	اتحاد
370	اجسام مضادة أجسام مضادة	2362	الاتحاد الدولي للكيمياء البحتة
2426	اجعام مصدره أجهزة مخبرية		والتطبيقية
2426	اجهره محبریه أجهزة مختبریة	4506	انربيوم
4220	اجهره محتبریه اُحادی	4507	انریوم
_	الحادي		(2.5

759	اختبار الحلقة البنية	830	أحادي أكسيد الكربون
597	اختبار الخرز	928	أحادي أكسيد الكلور
2313	اختبار اليودوفورم	4240	أحادي التحول
1790	اختبار باللهب	2831	أحادي التكافؤ
4435	اختبار بالمحاليل	4239	
3366	اختبار تمهيدي	4232	أحادي الجزيء
1449	اختبار جاف	2827	أحادي الحد
3071	اختبار حواسي	2824	أحادي الحلقة
4435	اختبار رطب	2824	أحادي الدورة
52	اختبار ضبط	4234	أحادي القطب
1735	اخببار فهلنج	4240	أحادي المتحول
1455	اختبار قابلية التحمل	2823	أحادي الميل
3457	اختبار كيفي	2826	أحادي النظير
1790	اختبار لهبي	2825	أحادي الهيدروجين
2673	اختبار مارش	2825	أحادي الهيدر وكسيد
3366	اختبار مبدئي	4232	أحانية الجزيئة
2431	اختبار مخبري	3001	احتباس
2431	اختبار معملي	3629	احتجاز
2818	اختبار مولیش	3629	احتفاظ
3457	اختيار نوعي	778	احتراق
2297	اختراع	1008	
3174	اختراق	3860	احتراق تلقائي
3576	اختزال .	850	احتراق حفزي
3569	اختزال وأكسدة ريدوكس	1236	احتراق شديد
4533	اختمار	1841	احتراق مجزأ
1718	اخراج	1870	احتكاك
2510	أخُرج	3002	احتلال
3144	أخضر باريس	3356	احتياطات
2714	إخفاق المعدن	3691	احتياطات أمن
2510	آخُلَی	4471	الاحداثي السيني
1676	إخلاء	778	إحراق
1206	إخماد	850	إحراق حفزي
	أَدِّي إلى	776	أحرق
2272	أداة	3604	إحلال
2509	أَنْخُلُ	941	أحمر الكروم
2437	إدرار	4036	اختبار
	ہور. اُدنی <i>ن</i>	1455	اختبار التحملية
144	. التين		

2328	. •	2422	11 -1 4
1382	اریدیوم ازاحة	2432	أدوات المختبر
1384	رراحه إزاحة إلى أعلى	2432 1391	ادوات مخبرية أذاب
3600	ارات این اسی ازال	410	اداب أراجونيت
1262	اران أزَ الَ النمغنطَ	417	ار الجوليب أراغون
1280	براق الشعر أزّالَ الشعر	410	اراغون أراغونيت
1225	أز ال اللون أز ال اللون	1647	اربیوم اربیوم
1268	رق المتحلاب إزالة الاستحلاب	2565	ربیرم ارتباط
1240	از الة التجمد	1260	ربــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
1277	إزالة الرائحة	3785	. ارتباط مفرد
1238	إزالة الرغوة	3581	ارتجاع
1281	إزالة الشعر	2603	ارتخاء
1139	از دواج	3596	•
355	أزرق الأنيلين	539	ارتداد
683	أزرق جون	3581	•
3127	أزواج الكترونية تساهمية	2239	ارتشاح
537	أزوريت	2514	
530	أزيد	1564	ارتفاع
529	أزيوتروب	693	ارتفاع نقطة الغليان
1707	أس	1565	
571	أساس	1853	أرج
572	أساس تر ابي قلوي	415	أرجنتيت
575	أساسي	3431	ارجواني
1655		4148	إرسال
1885		4149	إرمىالية
577	أساميية	434	أرمىين
2946		428	أرسينات
579	أسأسية الحموض	433	أرسينيت
2578	إسالة الغازات	431	أرسينيد
194	إسالة الهواء	429	أرسينيك
447	أسبرجين	1648	ارغة
2512	أسبيداج	2474	أرغى
452	أسبيرين	3778	أرقام دالة
438	أسبيستوس	1649	أرلينة
456	أستأتين	420	أروماتي

64	أستلة	2965	إستثارة نووية
72		4135	استحالة تحويل
1072	إستمرارية	3207	استحجار
69	أستن	2573	استحداث الشحميات
1969	استنبات	1582	استحلاب
1313	استثبط	1584	استحلب
1231	استنتاج	4253	استخدام
1693	امىتنفاد	33	استغلاص
1080	استهلاك	1715	_
1112	استواء مشترك	3148	استخلاص بالفصل
1657	استير	1089	استخلاص متواصل
3923	استيكومترية	1713	استخلص
71	أستيل	699	استخلص بالغليان
257	أستيلينات	1659	أستر
3620	أمس طنيني	224	استر ات اليفاتية
2687	اسطوانة قياس	1658	أسترة
1998	اسطوانة مدرجة	3561	استرداد
448	أسفلت	2185	استرطائي
3858	اسفنجي		استرطاني استطالة
132	أمثل	1568 3566	استعادة
866	اسمنت		
596	اسمنت البوكسيت	3364	استعداد سابق
3083	أسموز	2199 4025	استعراف استعصاء
1547	أسموزية كهربائية		
3081	أسميوم	4253 3941	استعمال استقر
669	أسود البلاتين		
2361	أسود العاج	1231	استقراء
60	أسيتات	1717	1 50 1
307	أسيتات الأمونيوم	3759	استقرار
331	أسيتات الأميل	3865	
3294	أسيتات الرصاص	2977	استقرار نووي
1116	أسيتات النحاس	1518	استقطاب الكتروليتي
55	أسيتال	2651	استقطاب بصري مغناظيمي
56	أسيت الدهيد	1040	استقطاب تركيز
57	أسيتاميد	2652	استقطاب مغناطيسي
58	أسيتاميدين	2711	استقلاب
59	أسيتانيليد	65	استل

1133	أشعة كونية	68	أميتومتر
3716	أشعة مبعثرة	70	أسينون
3716	أشعة منتشرة	73	أسيتيلين
3002	إشغال	134	أسنيلة
264	أشكال متاصلة	2506	اشابات الرصاص
1461	أصباغ	1897	اشابات منهلة الانصنهار
531	أصباغ آزية	266	أشابة
538	إصدار	3521	اشابة رانى
1578		267	أشب
1535	إصدار الكتروني	3711	اشباع
4070	إصدار أيوني حراري	3740	أشباه الموصلات
988	اصطدام	3710	أشبع
3986	اصطناع	2201	-ي اشتعال
3254	اصطناع ضوئي	1288	اشتقاق
1901	اصطناع غابرييل	2221	اشتمال
4463	اصطناع «فورتس»	2335	إشعاع
435	اصطناعي	4474	إشعاع X
3987	•	4336	إشعاعات مرثية
1668	أصغري الانصبهار	3510	أشعاع تخلفي
1670		488	إشعاع نري
4500	أصفر	4474	إشعاع سيني
230	أصغر الأليزارين	1521	إشعاع كهرمغناطيسي
942	أصفر الكروم	2201	إشعال
1437	أصل النواء	4480	أشعة اكس
1621	اصناء	276	أشعة ألفا
2204	إضاءة	855	أشعة الكاثود
137	إضافة	855	المتعة المهبط أشعة المهبط
214	إضافة الدول	628	انتعه انتهبند أشعة بينا
45	إضافي	606	المعه بیکریل آشعة بیکریل
143	أضافية	2245	النعه بيدرين الأشعة تحت الحمراء
1412	أضطراب	4209	
4191	. 3	3660	الأشعة يون الحمراء
1855	.13.1	4480	أشعة رونتجن
1202	إطار : :		• • •
3476	أطفأ	4480	أشعة سينية
2480	اطفاء	1917	أشعة غاما
3597	إطلاق	3535	
- •	أطُلق	4213	الأشعة فوق البنفسجية

3102	أكسدة	3553	أعاذ الترتيب
364	أكسدة أنودية	3560	إعادة الاتحاد
3098	أكسلات	3562	إعادة البلورة
316	أكسلات الأمونيوم	3625	إعادة التسامي
3105	أكسيد	3547	إعادة التنشيط
569		3567	إعادة الدوران
506	أكسيد الباريوم أكسيد الذهب	3911	إعاقة تجسية
508	أكسيد الذَّهبوز	10	اعتلاج مطلق
508		3464	أعداد الكم
	أكسيد الذهبي	1110	أعداد تساندية
241	أكسيد قلوي	172	أغار
199	الابنديت '	2871	إغفال
284	الأندم	3649	إغلاق حلقي
202	ألانين	4325	افتراضي
2437	إلبان	1676	إفراغ
203	البومين	3057	الأفضل
1482		372	أفلاك مضادة للربط
146	التصاق	3486	اقتباس
2382	التقاء	455	افتران
2891	التقاط نيوترون	1069	
4117	التواء	2193	أقل اسموزيا
211	ألدهيدات	3887	إفلاع
219	ألدهيدات أليفاتية	581	أكامىيد أساسية
421	ألدهيدات عطرية	581	أكاسيد قاعدية
56	الألسيدهيد الخلّى	1131	أكال
273	iai	110	أكتينومتر
1528	ألفة الكترونية	108	أكتينية
1491	ألفة كهربائية	107	اکتینیدات
171	ألفة كيميائية	109	اكتينيوم
895	• • •	3500	ا اکتیتیوم مشعّ
247	ألكان	106	أكريلان
3137	ألكانات	3098	الحريات أكز الات
257	ألكاينات	3113	أكسجة
1499	ألكترود	3114	أكسجي <i>ن</i>
3480	ألكترود خمامي الهيدرون	3115	أكبيجين منشط
	-		

217	أليفاتي	1974	ألكترود زجاجي
3036	أليوم	799	آلکترود کالومیل
288	ري. أمانول	2945	ألكترود هيدروجين نظامي
291	أماتيست	1556	ألكتروسكوب
3689	أمان	1553	الكتروفور
2144	إماهة	1548	ألكتروفيل
299	أمبيتر	1549	ألكتروفيلي
332	أمبير	1508	ألكتروليت
1473	.ي. امتثالات مكسوفة	3323	ألكتروليت متعدد
3389	امتداد	1510	اً الكتروليتي
156	امتز	4413	ألكتروليك ضعيف
159	امتزاز	1526	ا الكترون
3832		2523	ووق ألكترون L
2790	امتزاز جزيئي	2874	ألكترون n
3204	امتزاز شديد ألفعالية	3022	ألكترون O
908	امتزاز کیمیائی	3173	ألكترون P
114	امتزاز منشط	3447	ألكترون Q
18	امتص	3825	ألكترونات مذاوبة
22	امتصاص	3825	ألكترونات مستحلة
3832		4269	ألكترون التكافؤ
30	امتصاصي	4243	ألكترون غير متزاوج
31	امتصاصيّة	1546	ألكترون ــ فولط
3930	امتطاط	3126	ألكترون متزاوج
3057	الأمثل	252	ٱلْكُلُ
290	أمرسيوم	254	أنكأة
326	امفوتيري	249	ألكيد
325	أمفوليت	250	ألكيل
3344	إمكانية	248	ألكينات
636	أملاح الصغراء	1000	اللَّبأَ
2267	أملاح غير نووبة	272	ألنيكو
300	أمونيا	283	ألومنيوم
306	أمونيوم	281	
292	امریوم أمیانت	281	بومين الومينا
294	امولت أميدات	282	الومينات ألومينات
220	اميدات أميدات أليفاتية أولية		الوميتات ألونيت
57		285 229	الوبيت أليز ارين
	الأميد الخلّى	,	اليرارين

215	إنبيق	57	الأميد الخلّى
3915		58	الاميدين الخُلَي
3382	إنتاج	334	أميلو بكتين
3384		336	أميلوز
366	أنتراسيت	295	أُمْيَنَ
1614	أنتروبيا	297	أمينات
1615	أنتروبيا تنشيط	221	أمينات أليفاتية أولية وثانوية
10	أنتروبيا مطلقة	438	أمينت
3864	انتشار	1314	إناء ديوار
3389		2204	إنارة
3717		1969	إنبات
1341		1574	انبثاق
1343	انتشار المحاليل	1574	انبعاث
4063	انتشار حراري	1578	
4231	انتظام	1535	انبعاث الكتروني
2242	انتفاخ	4070	انبعاث أيوني حراري
3979		538	انبعاث مرتد
4134	انتقال	3272	ببد مرت أنبوب
4139		4484	.ر. أنبوب أشعة اكس
4146	انتقال مستمر	1544	البوب النعة الكتر ونية أنبوب أشعة الكتر ونية
4146	انتقالية	3634	أنبوب إعادة
3732	انتقائي	4484	أنبوب الأشعة السينية
3733	انتقائية	598	أنبوب الخرز
3910		681	البوب النفخ أنبوب النفخ
3910	انتقائية مجسمة	29	البوب التعج أنبوب امتصاص
388	أنتيمون	1447	البوب تجفيف أنبوب تجفيف
386	أنتيمونيات		
387	انتيمونيد	1259	أنبوب توصيل ئ
387	أنتيمونيور	4182	أنبوبة
1612	انثالبية	4040	أنبوبة اختبار
3001	انحباس	3310	أنبوبة استقطاب
1312	انحراف	3674	أنبوبة مطاطية
1415		1978	أنبرب زجاجي
1603	انحفاظ طاقة	812	أنبوب شعري
1369	انحلّ	4124	أنبوب على شكل T
1389	انحلال	4255	أنبوب على شكل U

1031	انضغاطية	2603	
3964	الطباق	2634	
1711	انطفاء	3508	انملال إشعاعي
1339	انعراج	2629	انحلال الوسط
4477	العراج أشعة رونتجن	1286	انخفاض
4477	انعراج الأشعة السينية	1864	·ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
1060	انعقد	78	اندريدات الأحماض
2953	أنف	2821	اندفاع
1705	انفجار	2534	اندفاع الضوء
476	انفجار نري	2969	اندماج نووي
962	نجر دري انفصام	2230	انديوم
1096	، انقلاب	3770	سیوم انزیاح
2298	•	1550	ریاح انزیاح الکتروفیلی
4372	انقلاب «ولدن» البصري	1617	انزیم انزیم
3584	انكسار	978	أنز يمات مساعدة
491	انکسار ذر <i>ی</i>	978	سریات أنز يمات مشتركة
3587	انكسارية جزيئية	4133	أنزيم ترانز أميناز
3772	انکماش	4146	انسحاب
3984	انكماش الجل	1877	انمیاب
3283	انكماش بلازما الخلية	1079	إنشاء
2768	أنموذج	1777	- انشطار
3165		1229	انشطار التزاوج
2809	أنموذج جزيئي	4250	انشطار اليورانيوم
78	أنهيدريدات الأحماض	4069	انشطار حراري
361	أنود	477	انشطار ذري
363	أنودي	2966	انشطار نووي
1610	أنول	962	انشقاق
365	أنوليت	3856	
59	الأنيليد الخلّي	3498	أنصاف أقطار
354	أنيلين	3740	أنصاف الموصلات
357	أنيون	3740	أنصاف الناقلات
358	أنيونتروبية	1899	انصهار
4314	اهتزاز اهتزاز	2697	
2871	بسر.ر إهمال	478	انصهار ذري
2694	رمدان إوالة	2969	انصهار نووي
3043	ړونه. أوبال	2681	انضاج الواقية
	اوبان	2001	يساع

1109	إيزومرات تساندية	511	أوتوكلاف
1327	إيزومرات دياستيرية	1163	أوجه ألبلورة
2970	إيزومرية نووية	4317	أوجه متجاورة
3909	إيزوميرات تجسمية	4249	أورانيوم
2444	أيسر الدوران	3075	أورتو
2349	إيزومرية	3075	أورثو
2201	إيقاد	348	أوزان تحليلية
2295	إينولين	4	أوزان جزيئية شاذة
2314	ايوديمتري	898	أوزان مكافئة كيميائية
1619	أيوسين	3121	أوزن
2315	أيون	3120	رون أوزنة
314	أيون الأمونيوم	3118	ا أوزون
1329	أيون الديازونيوم	1049	أوصل
1185	أيون النحاسيك	2200	.وـــــــ أوقد
2162	أيون الهيدروجين		
4530	أيون امفوتري	3009	أوكتان عادي أ
1359	أيون ثنائي القطب	3116	اوكسي هموغلوبين
357	أيون سالب	1562	أولي
2009	أيون غرامي	3373	
918	أيون كلورات	3031	أولىيات
1023	أيون معقد	3038	أوليغومير
856	أيون موجب	248	أوليفينات
4530	أيون هجين	3032	
2316	أيوني	4504	إيبريت
		1662	إيثان
	- . -	1663	ايثر
		3212	ایش النفط ایش النفط
3135	بارا	3337	إيجابي
3138	بار الدهيد	1667	إيديومتر
3140	بار امتر		
3136	باركور	170	ایروسول ان آمون
568	بارومتر	3008	ايزو أكثان
570	باریت	2097	ايزوتروب غير متجانس
569	باريتا	2347	إيزومر

3205	برسبكس	570	باريتين
2386	برمیل خشبی	566	باريوم ·
4294	برنیق ٔ	2287	باطنی
3390	بروبان	258	باعث التجاوب
3397	بروبيل	258	باعث الحساسية
3395	بروبيونيل	1695	باعث للحرارة
3399	بروتكتينيوم	551	باكليت
3417	بروتوتروبية	3132	بالميتات
3406	بروتون	3181	ببتيدات
3401	بروتين	3209	بتروكيمياء
2983	بروتينات نووية	3208	بتر وكيميانيات
2575	بروتين شحمي	3211	بترول
3721	بروتين صلب	3277	بتشيلند
752	بَرِوْمَ	2301	بحث
754	بُرُوم	3607	
749	برومات	4286	بخار
753	برومة	3963	بخار فائق
751	برومور	2251	بدء
3387	برومينيوم	3886	
3387	بروميثيوم	3943	بديل
751	بروميد	2567	بنر الكتان
757	برونز	3163	براءة الاختراع
2624	بريق	1751	برادة
3044		3354	بر امیود یمیون
622	بریل	3137	بر افینات
623	بريليوم	2625	برَاق
2953	بزباز	3409	برتنة
655	بزموث	621	برثوليد
3162	بمىترة	4122	برج
1562	بسيط	1103	برج التبريد
3050	بصري	4381	برج الغسل
768	بصلة	28	برج امتصاص
2526	بصلة التسوية	3828	برج سولفاي
2447	بطء بطء	1982	برج «غلوفر»
2194	بطاء	915	ؠڒؙۮؘ
592	بـــر بطاري ة	1098	-
-	بعارية	1070	

1253	بلمهة	362	بطارية الأنود
4519	بلند الزنك	1379	بعثرة
3295	بلوتونيوم	3717	
1168	بَنْوَرُ	1817	بعد بۇ <i>ري</i>
2861	بئورات إبرية	4265	بقايا التقطير الفراغي
4163	بلورات ثلاثية الميل	3862	بقعة
2797	بلورات جزيئية	3871	·
471	بلورات ذرية	3598	بقية
2581	بلورات سائلة	3608	•
1166	بلورات صلبة	549	بكتريا
685	بلورات مكعبة متمركزة الجمىم	535	بكتيريا التأزت
1171	بأوراني	550	بكتريا الخلّ
1160	بلورة	543	بكتيري
1169		554	ؠػؾۑڔۘؠۺؖۑڍۑڹ
4192	بلورة توأمية	3265	بكرات
1172	بلورة مختلطة	3290	بلاتين
3171	بلور صنخري	3291	بلاتين اسفنجي
4415	بِلِّي	3288	بلاتينى
1079	بناء	3130	بلانيوم
1424	بناء مزدوج السلسلة	3282	بلازما
3177	بَنْتَانٌ	3289	بُلتَن
612	بنزن	560	بلسم
618	بنزوات	2733	بلق
612	بنزول	2734	بلق مشقق
620	بنزوين	3326	ؠٙڵمَرَ
3175	بنسلين	3327	بلمرات
4322	بنفسجي	139	بلمر بالاضافة
412	بنيان الجزيئات	3325	بلمرة
3936	بنية	1114	بلمرة إسهاميّة
583	بنية أساسية	2320	بلمرة أيونية
1541	بنية الكترونية	3253	بلمرة ضوئية
1174	بنية بلورية	4033	بلمر ثلاثي
3014	بنية ثمانية	2561	بامر خطى
2812	بنية جزيئية	3368	بلمر مسبق
3653	بنية حلقية	3324	بلاي
493	بنية نرية	1251	بل <i>ىري</i> بلمه

3435	بيروغالول	2645	بنية عيانية
3442	بیر وفو سفات بیر وفو سفات	583	بىيە غيىيە بنية قاعىية
3446	بیروفونشات بیروکمىلین	2645	بنية ماكروسكوبية بنية ماكروسكوبية
3440	بیرومتر بیرومتر	1424	بنية مزدوجة السلسلة
3434	.یرر ت بیریت	878	بنية مقعدية
3433	بيريدين	1818	بىي سىي بۇرۇ
658	بيكبريتيت	859	بورو بوتا <i>س</i> کاویة
629	بیکربونات	3342	., J J J.
308	بيكربونات الأمونيوم	3343	بوتاسيوم
630	بيكرومات	779	بر-سیرم بُوتان
1334	a da and	1151	بر-ن برتقة
656	بیکبریتات 	3663	بر بونقهٔ «روز»
605	بیکریل ۔	3786	بر بوتقة من الزجاج اللّبادي
3000	بین 	782	بوتيرات بوتيرات
2285	بين الجزيئات -	780	بر یو بوتیل
779	بيوتان	781	بر-ی <u>ی</u> بوتیلین
781	بيوتيلين د د د ت	736	بر <i>چین</i> بور
2793	بيولوجيا جزيئية	730 ·	بورات
1616	بيئة	729	بوراسیت
	ـ ت ـ	731	. بور اکس بور اکس
		3334	بورسلان بورسلان
265	تآصل	3336	بور <u>فیری</u> نات
3240	تأصل فوسفوري	731	ہورق
1129	تاكل	736	بورون
1130	تاكل	681	بوري
503	تأكل بالاحتكاك	3110	بوري الأكسى _ أستيلين
3346	تآكل كامن	3339	بوزيترون -
3974	تأثرية	595	بو کسیت
1476	تأثير	3318	بولونيوم
2243		2886	بولیمر شبکی
1429	تأثير الاستشراد	2129	بولیمر منجانس بولیمر منجانس
1552		1113	بوليمر مشترك
1011	تأثير الأيون المشترك	3368	بولیمر وسطی
1552	تأثير الرحلان	4251	بولينا بولينا
1429	تأثير السحب	1267	بر ۔ بیان عملی
1552	,	625	بيتا

2563	تبطين	4279	تأثير الصمام
1379	تبعثُر	1429	تأثير الهجرة الكهربانية
2536	تبعثر الضوء	1181	تأثير تراكمي
100	تبقيع بالحمض	4194	تأثير تندال
1168	تَبَلُورَ	2367	تأثير جان _ تيلر
1169	تَبَلُورٌ	2379	تأثير جول ـ طوممىون
1843	تبلور مجزّأ	1429	تأثير َ «دراك»
4436	تبلیل	462	تأثير عدم التماثل
1782	تثبيت	4444	تأثير فين
2907	تثبيت النتروجين	462	تأثير لاتناظري
3866	تثبیت مرکب	2873	تأثير مجموعة مجاورة
4100		1255	تأخُر
2249	تثبيط	1255	تأخير
4089	تثخين	2231	تأكسد بالتحريض
3730	تثفيل	518	تأكسد ذاتي
2792	تجانب جزيئي	1130	تأكّل
2122	تجائس	1810	تألَق
4317	تجاوري	2621	•
1700	تجربة	907	تألق كيميائي
4036		1611	تأنوُل
597	تجربة الخرز	2322	تأی <i>ُ</i> ن
1095	تجربة شاهدة	512	تأین ذاتی
2599	تجربة طويلة الأمد	3250	تأين ضوئي
2431	تجربة مخبرية	1883	تابع
1095	تجربة مقارنة	4403	تابع الموجة
1847	تجزئة	3992	تاغاتوس
1852		2893	تال
1848	تجزئة التأين	1686	تبائل
1293	تجفيف	2728	تبادل مزودج
1443		1093	تبایُن
1953	تجلتُن	359	تباينية الخواص (في التركيب)
3172	تجلتُن هلامي	360	تباينية الخراص (في الشكل)
1954	تجلُّد الهلام	1680	تبخُرُ
968	تجأط	4285	
969		1680	تبخير
1060	تجمد	916	تبريد فجائي

94	تحلّل حمضي	1861	تجمد
513	تحلّل ذاتی	182	تجمع
474	تحلّل نري ذاتي	183	
1993	تحلّل سكري	455	
3251	تحلّل ضوئي	2791	تجمع جزيئي
82	تحلّل مائی حمضی	1861	تجميد
1196	تحلیق	1636	تجهيز
342	تحليل	2428	تجهيزات مخبرية
3315	تحليل استقطابي	4416	تجوية
67	تحليل أمنيلي	2193	تحت الاسموزية
3509	تحليل إشعاعي	3207	تحجُر
4126	تحليل الأثر	2199 2528	تحديد الهوية
3315	تحليل الاستقطابية	2232	تحریر تحریض
1563	تحليل كيفي للعناصر	2533	تحریض تحریض بالضوء
1563	تحليل نوعي للعناصر	3246	تحریض کیمیائی ضوئی
3123	تحليل أوزوني	186	تحريك
4475	يك وووي تحليل بأشعة روتنجن	3367	تحضير
2273	تحليل بالأجهزة	3438	تحطيم حراري
4475	تحليل بالأشعة السينية	2301	تحقُق
1789	تحليل باللهب	3599	تحكّم عن بعد
4188	تحليل بقياس الكدورة	3831	تحلحل
2273	تحلیل جهازي	1196	تحلق
4197	تحليل جوهري	1227	تحال
4358	حیل جوري تحلیل حجمی	1228	
4057	سین بسی تحلیل حراری	1370	تحلّل اشعاعي
4081	سین سربري تحلیل حراري وزنی	3501	
4218	تحليل حَكُم	546	تحلِّل الجر اثيم
3509	ــــين -ـــــ تحليل راديومتري	1991	تحلل الغليكوجين
4432	-	1513	تحلّل الكنروليتي
	تحلیل رطب	2164	تحلّل بالهيدروجين
2640 2989	تحلیل عادي	517	تحلّل بروتوني ذاتي
	تحليل عددي	3402	تحلّل بروتيني ْ
3461	تحلیل کمی	2798	تحلّل جزيئي
1942	تحليل كمي للغازات	3438	تحلّل حراري
1507	تحلیل کهربائی	4062	* = · :
1840	تحليل مجزأ .	4082	
	J.		

4463	تخلیق «فورتس»	2737	تحليل مجهري
460	تخليق لا تناظري	4197	` تحلیل مطلق
64	تخليل	4188	تحليل مقياس العكر
1740	تخبر	2737	تحليل ميكروني
4533		2878	تحليل نفلو متري
3996	تخميد	4197	تحلیل نهائی
2520	تخمير	2017	تحليل وزني
1206	تخميل	2019	
3691	تدابیر آمن	1505	تحليل وزنى كهربائي
2282	تداخُل	343	تحليلي
3093	تداخل الافلاك	1454	تحميلية
3093	تداخل المدار ات	3657	تجميص
1881	تبخین ٔ	86	تحميض
2000	تدرُج	1802	تحومب
2000	تدريج	1415	تحوُّل ُ
796	تدريج الترمومترات	1096	
796	تدريج المحارير	4150	
796	تدريج مقاييس الحرارة	1933	تحول إلى غاز
1481	نَدفُق	2350	حول ایزومیري تحوّل ایزومیري
1804.		2769	سون بيرومبري تحويرات
2244		4134	تحويل
1802	تدمّج تدفئة	1993	ــرین تحویل غلایکولی
4376		2605	•
1302	تدهۇر ت.	2887	تحویل لورنس
1318	تدوير يميني		تحييد
498	تذرية	1591	تخایلیة تختر
1504	تذهيب كهربائي	969	_
3831	تنوب -	4211	تخثّر فوق السمعية
2717	ترابط فلزي	4211	تخثر فوق صوتي
2938	ترابط لا قطبي	4375	تخزين
2717	ترابط معدني	1230	تخفيض
713	ترابط هيدروجيني	1287	تخفيض الضغط
1120	تراسب متزامن	500	تخفيف
1069	ترافق	1350	
1173	تراكب بلوري	2194	تخليفة
49	تراگم	3510	تخلق اشعاعي
1179		2239	تَخَلَّلُ

تَرَاكُمَ	48	ترکیز مولی	2779
()		ترکیز مولی حجمی	2785
ترانزستور	4138	تركيز مولي وزني	2775
تربيع	3470	تركيز نشبط	122
تربيوم	4028	الترمو ديناميك	4078
ترتيب	426	ترموديناميكة الخلايا الفولتية	4079
	3062	ترموستات	4088
ترتيب فراغي	1059	ترموسكوب	4086
ترتيوم	4175	ترمومتر	4083
ترجرج	1805	ترمومتر بكمان	604
ترحّل أُنودي	349	ترميت	4071
ترنیذ	498	ترميد	446
ترسب	1285		2220
	3730	ترويق	953
ترسب مجزأ	1845	5.55	1572
ترميب	3361	تريمير	4166
	3730	تريوز	4169
ترسيب نطاقي	4527	تزا <u>ۇ</u> ج	1139
ترشيح	1764	تزجيج	4343
ترشیح دقیق	2740	ر . يې تر جيج بالملح	3700
ترشيح (غشائي) فائق الدقة	4203	تز دُ ر	676
ترشیح مسرع	37		1479
ترشیح میکروئي ترشیح میکروئي	2740	تزمر الكبريت	677 .
ترقيد	1216	تسام	3939
تركيب	1027	تسامح	4111
تركيب الهواء	191	تسائد	1105
تركيب بلوري للثلج	3799	تساو	_p 2340
ترکیب حجمی	4359	تساوي الخصائص	2360
تركيب ضوئي	3254	سَخين	4376
تركيب لا تماثلي	460	تسخين مفرط	3092
ترکیز	1036	تسرُب	2239
تركيز أيونات الهيدروجين	2163		2514
ترکیز ترمودینامیکی	4076	تسكير	3685
تركيز حامات	1038		2703
تركيز فعال	122	تسمم بالزئبق -	2923
ترکیز محالیل ترکیز محالیل	1039	تسمية	1960
برخير محاس	1033	تسمية جنيف	• •

3939 3563 1500 2451 1216 1500 3814 1668 1727 1622	تصعید تصفیه تصفیه کهربائیه تصفیح	1961 902 2577	تسمية كيميائية
1500 2451 1216 1500 3814 1668 1727 1622	تصفية كهربائية تصفيح	2577	
2451 1216 1500 3814 1668 1727 1622	تصفيح		1 =
1216 1500 3814 1668 1727 1622			تسييل
1500 3814 1668 1727 1622		3182	
3814 1668 1727 1622	تصفيق	2351	تشابه بلوري
1668 1727 1622	تصفيق كهرباني	2126	تشاكُل
1727 1622	تصلّب	2351	
1622	تصلدي	2970	تشاكل نووي
	تصليب الدهون	4212	تشنت فوق صوتي
	تصنية	3322	تشتت متعدد
957	تصنيف	3182	تشتيت
3194	تصنيف دوري	4212	تشتيت فوق السمعية
3511	تصوير إشعاعي	2570	تشحم الدم
1219	تضاؤل	2205	تشرُب
3501	تضاؤل إشعاعي	2214	
153	تضبيط	2322	تشرُّد
2242	تضخم	2594 ·	تشريب
327	تضخيم	1852	تشظية
2221	تضمين	2335	تشعيع
2257	تطعيم	1828	تشکّل
1684	تطۇر	1990	تشكّل الغليكوجين
2340	تعائل	1062	تشكّل الهلام
2888		3651	تشكّل حلقي
2888	تعادلية	3419	تشکّل کانب
4372	تعاكس «ولدن» البصري	1058	تشكيل
1127	تعالُق	1473	تشكيلات مكسوفة
184	تعتيق	1536	تشكيل الكتروني
3328	تعدّد البلورية	1059	تشكيل فراغي
3332	تعدّد التكافؤ	1022	تشكيل معقّد
260	تعددية الشكل البلوري	4411	تشميع
153	تعديل	1239	تشؤه
2752	تعدين	1239	تشويه
1524	تعدين كهربائي	988	تصائم
3364	تعرُض	3706	تصبن
2199	تعرُف	3706	تصبين
1234	تعريف	1849	تصدع

3946	تفاعلات إحلال واستبدال	3069	ئعض
3946	تفاعلات استبدال	3069	تعضية
3104	تفاعلات التأكسد والاختزال	424	تعطير
3405	تفاعلات انتقال البروتونات	3432	تَعَفُّن
2728	تفاعلات تبادل	3162	تعقيم
2728	تفاعلات تبادلية	3912	1.5
1195	تفاعلات حلقية	2271	تعليمات
1195	تفاعلات دورية	1015	تعویض
877	تفاعلات سلسلية	1803	تعويم
3049	تفاعلات كيميائية متضادة	1303	تعيين
1592	تفاعلات ماصبة للحرارة	212	تعيين الألدهيدات والكيتونات
1596		3220	تعیین ال _ه PH
1068	تفاعلات مترافقة	2773	تعيين الرطوبة
1692	تفاعلات منتجة للحرارة	1304	تعیین الکثاف ة
1696	تفاعلات ناشرة للحرارة	124	تعيين الهيدروجين النشط
4233	تفاعل أحادي الجزيء	4513	تعيين نقطة الصفر
4233	تفاعل أحادي الجزيئية	692	تعيين نقطة الغليان
3570	تفاعل اختزال وأكسدة	1731	تغنية
3570	تفاعل أكسدة _ إرجاع	2992	
3771	تفاعل الإزاحة	3969	
3198	تفاعل الانصبهار اللامتطابق	180	تغرية
2033	تفاعل المجموعة	4089	تغليط
2054	تفاعل الهالفورم	1933	تغويز
228	تفاعل أليفاتي	4292	تغير
3659	تفاعل أوكسو	896	حیر تغیرات کیمیائیة
140	تفاعل بالإضافة	1669	تغير تصلّدي
3414	تفاعل بروتوني ـ بروتوني	3260	حیر ــــــي تغیر فیزیائی
3410	تفاعل بروتوني ـ ديوتروني	881	تغیر کیمیائی
3413	تفاعل بروتوني نيوتروني	263	تغير متأصل
663	تفاعل بيورت	2959	تغير نووي
3605	تفاعل تبادلی	4289	-
1687		1669	تغیریهٔ تغییر یوتکتی
1673	تفاعل تصلدي	1269	تغيير الطبيعة
4031	تفاعل ثلاثي الجزيء تفاعل ثلاثي الجزيء		
4031	•	1338	تفاضل - د : د
638	تفاعل ثلاثي الجزيئية	3536	تفاغل
	تفاعل ثنائي الجزيء	3538	

1673	تفاعل يوتكتي	2811	تفاعل جزيئي
4111	تفاوت مسموح	852	تفاعل حفزي
1369	تفتُّتُ	732	تفاعل خرزة البوراكس
1370	تفتُّت إشعاعي	732	تفاعل خرزة البورق
1156	تفتيت	3541	تفاعل درجة الحرارة الثابتة
834	تفحمل	3591	تفاعل رايمر
837	تفحيم	3659	تفاعل رولو
887	تفحيم الخشب	3705	تفاعل ساند ماير
1364	تفريغ	741	تفاعل سلسلي متفرع
3615	تفريق	140	تفاعل ضم
464	تفريق غشائي للغازات	3217	تفاعل طوري
2634	تفشخ	3640	تفاعل عكوس
2629	تفسخ الوسط	1945	تفاعل غاترمان ـ كوش
1385	<u>رَفْكُاك</u> ي	3412	تفاعل غاما ـ بروتون
1228	تَفَكُّكُ	2027	تفاعل غرينايارد
1386		2101	تفاعل غير متجانس
3501	تفكك إشعاعي	1871	تفاعل فریدل _ کرافت
1283	تفكك البلمرة	1781	تفاعل فيتيغ
1516	تفكك الكتروليتي	3640	تفاعل فابل للإنعكاس
1017	تفكك تام	3247	تفاعل كيميائي ضوئي
2800	تفكك جزيئي	2728	تفاعل كيميائي مزدوج التبادل
4065	تفكك حراري	2280	تفاعل متبادل
3365	تفكك سابق	2121	تفاعل متجانس
3251	تفكك ضوئي	1632	تفاعل متزن
3249		741	تفاعل متسلسل متفرع
3365	تفكك مسبق	1632	تفاعل متوازن
1810	تفلور	541	تفاعل مرتد
4015	تفلون	38	تفاعل مسترع
2752	تفليز	3728	تفاعل من الدرجة الثانية
1069	تقارُن	3728	تفاعل من المرتبة الثانية
4014	تقانة	1599	تفاعل نهائي
1660	تقدير	2975	تفاعل نووي
4325	تقديري	2958	تغاعل نووي متسلسل
402	تقريب	2110	تفاعل هنزبرغ
2062	تقسية	2111	تفاعل هوفمان
2063	تقسية الدهون	3549	تفاعلية

1637	تكافؤ	1396	تقطير
4266		1296	تقطير اتلافى
4272		1399	•
1141	تكافؤ تساهمي	1608	تقطیر «انجلر»
2987	تكافؤ خامد	3932	تقطير أولى
2868	تكافؤ سالب	3790	•
1559	تكافؤ كهربائي	4116	
1141	تكافؤ مشترك	1401	تقطير بالبخار
2472	تكافؤية	3895	
3179	تكافؤية خماسية	3895	تقطير بخاري
3451	تكافؤية رباعية	1402	تقطير تحت ضغط مخنف
3712	تكبير	1402	تقطير تحت ضغط منقِّص
177	تَكَتَّلُ	1441	تقطير جاف
178	تَكَتُّلُ	2801	تقطير جزيئي
3990		3372	نقطیر ضغطی
4012	تكتيشيوم	588	ئۆطىر على دفعات
1043	تكثيف	4261	تقطیر فراغی
1842	تكثيف مجزأ	1844	تقطير مجزًا
1866	تكرار	1087	تقطير مستمر
3563	تكرير	1792	تقطير وميضى
4096	تكسوتروبية	1092	نقلص
744	تكسير	3772	•
1143		3919	بيلقن
4061	تكسير حراري	3921	تقليب الى
2155	تكسير هيدروجيني	2654	تقایب مغناطیمی
789	تكلّس	3920	•
790	تكليس	2692	تقلیب میکانیکی
3459	تكميم	242	التقلية
4014	تكنولوجيا	1230	۔ تقلیل
4012	تكنيسيوم	4014	تقنیات
2430	تكنيك المختبر	4534	تقنية التخمر
984	تكويك	2430	تقنية مخبرية
1077	تعویت تکوین	1677	تقويم
4051	تكوين	1677	تقييم
717	:1 1 H	1043	حییم تکاثف
3651	تكوين الرابطة		تكاثف ألدولي تكاثف ألدولي
-	تكوين خلقي	214	يكانف الدوني

454	تمثيل	3044	تلألؤ
891	تمخأب	92	تلبيد بالحمض
1699	تمند	3787	تلبيد بالضغط والحرارة
4355	تمدد حجمي	3672	تلبيس بالمطاط
4067	تمدد حراري	2225	تلبيس بقشرة
149	تمدد مكظوم	32	تلخيص
1347	تمددية	33	
1697		500	تلطيف
1350	تمديد	3996	
2240	تمدید لا متناه	3738	تلقائي
3826	تمذيب	3859	
2596	تمركز	2257	تلقيح
4025	تمسك	1731	تلقيم
2752	تمعدن	4018	تلمزة موجهة
891	تمكأب	3317	تلۇث
2350	تمكيب	1085	
1570	تملُّص َ	4017	تلُور
1571	تملُصُ	3512	تلور مشغ
2541	تمنن کلس	4017	تلوريوم
3040	تموج	3512	تلوريوم مشع
3969	تموين	3325	تماثُر
1257	تميُّع	4018	تماثر موجة
2143	تميّه	1590	تماثل الصبور
2144		259	تماثل في الشكل البلوري
883	تمييز	2723	تماثلية
1807	تمييع	1081	تماس ً
1105	تنامئق	979	تماسك
3981	تناظر	2349	تماكب
278	تناوب	3053	تماكب بصري
4184	ئبيب	3053	تماکب ضوئي
3999	تنتال	3908	تماكب مجسم
3999	تنتالوم	948	تماكب مقرون
4185	تنجستن	949	تماکب مقرون ــ مفروق
3755	تنحية	4009	نماکب نزوحي
1498	تنحيس كهربائي	1964	تماکب هندسي
4026 118	تنسیمتر تنشیط	454	تمثل
110	للاستيت		

4007	توتومير	3264	تنظيف كيميائي
3073	توجيه	2947	تنظيم
3054	توجيه بصري	4185	- ۲ تنفستن
3878	توحيد القياس	4452	•
1409	تُوزُعٌ	3429	تنقد
1409	توزيع	3580	-
3151	Color	4528	تنقية نطاقية
1537	توزيع الكتروني	1539	سو سے تنکیل کھر بائی
3396	- توزیع نسبی	2978	تَثَوَّ وَ الْمُرْدُ فِي الْمُرْدُ الْمُ
1836	توسخ	853	سے تهجیر کهربائی
1709	توسعى	2138	مهجین تهجین
2951	توسيم توسيم	4165	ىلىنى تەجىن ئلائى
1170	توسيم بلوري	2560	تهجی <i>ن ند</i> ني تهجین خطی
903	توسیم کیمیائی	472	·
2502	توشیل	2370	تهدم ذري آ
1050	توصي <u>ل</u> توصيل	1062	تُهلَّم تهلُمٌ
1512	توصيل الكتروليتي	1953	- 14-
2318	توصيل أيوني	168	تهوية
4059	توصیل حراری	4303	
1487	توصیل کهربائی	1688	تهيج
1639	توصيل مكافىء	2965	تهيَّج نووي
2780	توصيل مولاري	1175	توأم بلوري
2780	توصيل مولي	1955	توأمى
1051	توصيل نوعي	1866	تواتر
3841	-	1628	توازن
1053	توصيلية	2319	توازن أيوني
2796	توصيلية جزيئية	2906	توازن النتروجين
, 1054	توصيلية مكافئة	4008	توازن تو تو میري توازن تو تو میري
1055	توصيلية نوعية	3869	توازن ثابت
1285	توضيع	1462	توازن دینامیکی
2596		2727	توازن شبه مستقر
1515	توضع الكتروليتي	1630	توازن کیمیائی
4112	تولوين	4115	نوباز
2573	توليد الليبيدات	3929	نوبر نوبر
2218	تَوْهَج	4027	3.3
500	تو ه ين	3972	نوتر مطحى
1489	تیار کهربائی	4009	توتومرية
	<u> </u>		=J~J~J

2072	ثابت حراري	1088	تيار كهربائي مستمر
4087	ثابت حراريا	1362	تیار مباشر
2269	ثابت عدم الاستقرار	277	تيار متردد
2310	ثالث كلورور اليود	277	تيار متناوب
2310	ثالث كلوريد اليود	1138	تيار مضاد
4034	ثالثي	1138	تيار معاكس
4158	ثالوث	4104	تیتان
4052	ثاليوم	4104	تيتانيوم
3726	ٹانوي		
651	ٹانی اِکسید		_ ů _
926	ثاني أكسيد الكلور		
652	ثاني الفنيل	1073	ٹابت
656	ٹانی کبریتات	3868	
657	ثاني كبريتور	3892	
658	ٹانی کبریتیت	694	ثابت إرتفاع نقطة الغليان
657	ٹانی کبرینید	524	ثابت أفوغادرو
629	ٹاني کربونات	1371	ثابت الإنحلال الإشعاعي
630	ثاني كرومات	2323	ٹابت الناٰین
3865	ٹبات	1140	ثابت النزاوج
2977	ثبات نووي	1829	ثابت التشكل
4276	ثبوت	1371	ثابت التفتت الإشعاعي
3729	ئفل	1387	ثابت التفكك
3690	ثقاب الأمان	1631	ثابت النوازن
734	قابة	2169	ثابت الحلمهة
2020	غالق	2799	ثابت الخفض الجزيئي
2021	ئقالي	2802	ثابت الرفع الجزيئي
2113	تْقَب	3528	ثابت المرعة
3074	نُعْبة	4300 ·	
99	ثقل الحمض	1335	ثابت العزل الكهربائي
1416	ثلاثيات دوبريثو	1925	ثابت الغاز
4170	ثلاثي الأركسيد	2805	ثابت الغاز الجزيئي
4168	ئلاثى التشكل البلوري	4241	ثابت الغاز العام
4035	ثلاثي التكافؤ	578	ثابت القاعدة
4177	•	2269	ثابت اللااستقرارية
4166	ثلاثي الحد	3820	ثابت جداء الانحلال
4174	ئلائ <i>ى</i> السكريات	3820	ثابت جداء النوبانية
	4		#

610	ثني	4173	ثلاثي القوائم
1822	ثوابت القوة	4162	ثلاثي الممىيل
4097	توريوم	4032	ثلاثية
4092	ثيوكبريتات	145	ثلاثي فوسفات الأدينوسين
		3798	ثلج
	- & -	1442	ثلج جاف
		3011	ثماني التكافؤ
1000		3007	ثماني السطوح
1902 2022	جاد ولینیوم انت	3006	تماني الوجوه
	جانبية ''	3012	ثما نية
2872	ج ارً	639	ثنائي
1459	جامع الغبار	1321	
2513	جامعة	1356	ثنائي أكسيد
2040	جبس	827	ثنائي أكمىيد الكربون
1970	جبسي	1361	ثنائي البروتون
1970	جبميت	1413	ثنائي التبادل
3819	جداءات النوبان	646	ثنائي التسمية
3989	جدول	1414	ثنائي النكافؤ
3196	جدول دوري	665 1346	11 41-2
888	جدول دوري للعناصر	654	ثنائي التميه
3880	جدول كمون التأكسد المعياري		ثنائي الجنر
2700	جدول مندایف	637	ثنائي الجزيء
1478	. رق جدوی	1351 631	ثنائي الحد
501	. رق جنب	1363	ثنائي الحلقة
3496	جن ر	632	ثنائي الممكريات
3497	 جذر المتيل	653	ثنائي المنن
256	جبر الكيل جنر الكيل		ثنائي القطب
666		1360 1346	ثنائى الهيدرات
1859	جنر ثنائي التكافؤ منسمة		-
96	جنر حر	1357	ثنائي ببتيد
	جنر حمضي	1354	ثنائية البلورية
3662	حذر متوسط مربع السرعة	664	ثنائية التكافؤ
2174	جنوب للماء	308	ثنائي كربونات الأمونيوم
2738	جرثوم	1334	ثنائي كرومات
2029	جرش	1332	ثناني كلور الاثيلين
1421	جرعة	1333	ثنائي كلور البروبان

3064	جسيمات عضوية	1613	ِ جرف
1963	جغرافية الخلية	1966	جرمانيوم
1439	جفَ	4180	جرن
3793	ولفع	947	جريان
1292	جِفُف	1839	جزء
1439		3267	
4333	جلاء	2586	جزء الحجم السائلي
4121	جلافة	1395	جزء القطارة
170	جلالة هوانية	2530	جزء رابط وحيد المىن
1953	جلتنة	2816	جزيء
1954		304	جزيء الأمونيا
2519	جلا	2011	جزيئة غرامية
3791		1328	جزيء ثنائي النرة
2157	جل مائي	2011	جزيء غرامي
1981	جلوبيولين	2735	جزيء غرواني
2195	جليد		•
1432	جلید جاف	2419	<i>جزيء</i> مرقوم
1442	جليد كربوني	117	جزيء منشط
1972	جليدي	2127	جزئيات ثنائية الذرة المتجانسة
182	جماعة	1683	جزيئات زوجية
1060	جمد	2642	جزيئات ضخمة
143	جمعية	126	جزيئات فعالة
396	جهاز	1366	جزيئات متغردة
2272		1366	جزيئات متميزة
6	جهاز اختبار	1683	جزيئات مزىوجة
1716	جهاز استخلاص	3015	جزيئات مفردة
3386	جهاز إسقاط	126	جزيئات نشطة
603	جهاز بكمان	2789	. ر. جزیئی
1397	جهاز تقطير	2808	جزيئية جزيئية
4263	جهاز تنشيف فراغي	2293	جرینی داخلی جزیئی داخلی
2377	. جهاز «جولي»	745	
3723	جهاز غمل ألغازات		ج سُر
995	جهاز قياس لوني	3698	جسر ملحي
2408	جهاز کب	4437	جسر هويتستون
2557	جهاز «لند»	1126	جُسيْم
1480	خهد	4473	جسيم XI

	3929	حاث	2233
	3345	حاجة حيوية كيميانية للأكمىجين	647
	4351	حاجز	3151
جهد الأكسدة	3103		3751
جهد التأين	2325	حاجز أشعة	4482
جهد القطب	1501	حاجز أشعة روتنجن	4482
جهد کیمیائی	904	حاجز الأشعة السينية	4482
جهد ممىر وي معياري	3875	حاد <i>ي عشر</i>	4224
جهد مطلق	13	حار	2133
جهد نظامي للمعدن	2949	حاصل القسمة	3487
جهود الكترونية	1502	حاصل أيوني	2327 -
جهودممروية	1502	حافّة	1474
جو	465		2569
جرل	2378	حافز	847
	2380	حافز حامل	839
جوهر	1654	حافز سلبي	2865
	3484		3628
جوهرة	2374	حافز غير متجانس	2100
جو هري	1655	حافز متجانس	2119
جير	2539	حافظة	418
جير حي	3477	حالات المادة	3890
	4246	حالة	3888
جير غير مطفأ	4246	الحالة الدنيا	2031
جير مطفأ	ע235	حالة التكافؤ	4273
	2543	حالة التوازن	1633
جير هيدرولي	2146	حالة الصلابة	3816
جيري	788	الحالة الغازية	1931
جيل	1950	حالة بلورية	1167
. ب جيلاتين	1951	حالة حركية	3889
جيلاتيني	1952	حالة داخلية	2288
جين	1958	حالة سلبية	3158
جیرفیزیاء جیرفیزیاء	1965	 حالة شاذة	3
جیرکیمیاء جیرکیمیاء	1962	حالة غروانية	993
خترمتمه	1702	حالة مثارة	1690
- C -		حالة مضطردة حالة مضطردة	3893
حابس	2998	حالة معيارية حالة معيارية	3882
عابتن	ムフフ ロ	حاله معياريه	

3278	حجر فاري	1044	حالة مكثَّفة
4353	حجم	1690	حالة مهيّجة
2586	الحجم السائلي للجزء	2326	حالٌ مؤين
2777	حجم الوزن الجزيئي الغرامي	3997	حامض التنيك
2814	حجم جزيئي	838	حامل
4356		2112	
2010	حجم جزيئي غرامي	938	حاملات اللون
1149	حجم حرج	848	حامل الحافز
4354		3019	حامل الرائحة
495	حجم نري	774	حامل السحاحة
4366	حجمي	3633	حامل المعوجّة
1006	حجوم متحدة	848	حامل الوسيط
1006	حجوم منضمة	4043	حامل أنابيب الاختبار
2548	حدٌ	3873	حامل حديدي
4029		3493	حامل نو خانات
2852	حداثة	1888	حامل قمع
2682	حد أعلى	3833	حامض
2552	حدَ التشبع	3646	حامض الريبو النوكلوئي
2551	حدَ الخطأ	3646	حامض ريبونيوكلييك
2553	حدَ النوبانية	3834	حامضية
3003	حدوث	2003	حبّة
2853	حديث المولد	584	حبق
2329	حديد	934	حبيبة اليخضور
626	حدید بیتا	2012	حبيبي
841	حدید زهر	2232	حث
841	حدید صبّ	2533	حث بالضوء
2330		3246	حث كيميائي ضوئي
3269		3768	حجاب
3269	حدید غفل	3769	حبب
1322	حدید مُدیْلز	2546	حجر الجير
3269	حدید مسکوب	3229	حجر الفلاسفة
2333	حديد مطاوع	2546	حجر الكلس
2334	حدید مطروق	4422	حجرة الميزان
1741	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	3424	حجر خفاف
1741	حديديك	3424	حجر خفان
1566	حذف	3278	حجر زفتي
3			ÇJJ.

1002	حزمة اتحادية	3790	حذف الجزء الفازي
4267	حزّمة التكافؤ	3600	حذف حرّ
1529	حزمة ألكترونية	1857	
23	حزمة امتصاص	2069	حرارة
601	حزمة ضوئية	2075	حرارة الاحتراق
1033	حساب	2077	حرارة الانصهار
794	حسابات	2076	حرارة التشكل
3745	۔۔ حساس	2079	حرارة التعادل
3747	حساسية	2080	حرارة التفاعل
	-	2078	حرارة التميّه
2413	حساسية الخبط	2081	حرارة المحلول
2413	حساسية النق	2807	حرارة جزيئية
557	حساسية الميزان	2783	
1753	حشوات	4365	حرارة (نوعية) حجمية
3670	حشو مطاطي	3568	حرارة حمراء
4109		479	حرارة نرية
3171	حصى	2070	
4502	حصيلة	2783	
3275	حفرة	2783	حرارة مولية
844	حَفَرَ حَفُرٌ ،	4056	حراري -
845	•	777	حراق
1618	حفز أنزيمي 	1145	حَرِج
1661	حفز بالحمض	3597	حزر
510	حفز ذاتي	7 75	حزق
2864	حفز سلبي	185	ح رُك
3244	حفز ضوئي	4368	حركة إعصارية
574	حفز فاعدي	758	الحركة البراونيّة
1492	حفز كهربائي	4406	الحركة الموجية
1070	جفظ	4368	حركة دوامية
3369		2405	حرکی ً
1071	حفظ الطاقة	2030	حركية غروتس
889	حقَّق	901	حركية كيميائية
1418	حقل	1007	خروق خروق
1747		2767	حروي
2649	حقل مغناطيسي	3782	<u> حروب</u>
2253	•	804	حريرة
1870	حقن حك حلّ	1769	<u>حريق</u>
1389	حآ،	562	حزام
!	~	_	•

190	حمّام هوائي	3616	
659	حمَر	546	حل الجراثيم
660	جمّري	2594	حلحلة
661	•	3189	
3656	حنص	3825	
77	ھمُض	3824	حلحول
87	حمض	3853	حلزوني
2828	حمض أحادي الهيدروجين	3526	حلقات راشغ
2179	حمض أكسجيني	1891	حلقات فورانوزية
3111	Q 2 0	1192	حلقة
432	حمض الأرسينوز	613	حلقة البنزن
534	حمض الآزوت	617	
2919	حمض الأزوتي	3131	حلقة بال
430	حمض الأسيتيك	3789	حلقة سداسية
66	حمض الأسيتيك الجليدي	1193 .	حلقي
61	حمض الأسيتيلاسيتيك	2096	حلقي غير متجانس
62	حمض الأكزاليك	2116	حلقي متجانس
3099	حمض الاكزاليك	340	حلّل
66	حمض الآنثرانيليك	3616	
367	حمض الانثر انيليك	2167	حلمأ
3033	حمض الأوليك	82	حلمأة بالحمض
3394	حمض البروبيونبك	2170	حلمه
750	حمض البروبيونيث حمض البروم	2167	•
750	حمض البروميك حمض البروميك	2168	حلمهة
619	حمض البنزوئي	82	حلمهة بالحمض
619	حمض البنزويك	3978	حلو
735	حمض البوريك	3083	حلول
4252	حمض البوليك	4399	حلول في الماء
783	حمض البيوتيريك	1547	حلول كهربائي
4016	حمض التلوريك	3098	حماضات
4093	حمض الثيوكبريتيك	316	حماضات الأمونيوم
3099	حمض الحماض	591	حمامات
61	حمض الخلّ	1101	حمامات التبريد
62	حمض الخل الجليدي	3894	حمّام بخاري
783	حمض الزبدة	3704	حمّام رملی
430	حمض الزرنيخ	3026	حمّام زيتي
432	حمض الزرنيخوز	4386	حمّام مائی
			سدم مدر

2156	حمض الهيدروسيانيك	432	حمض الزرنيخي
2153	حمض الهيدروكلوريك	430	حمض الزرنيخيك
4252	حمض اليوريك	4467	حمض الزنتيك
298	حمض أميني	3033	حمض الزيت
3266	حمض بكريك	950	حمض السيتريك
1279	حمض بلاأوكسي الريبو النووي	3683	حمض السكاريك
3443	حمض بيروفوسفوريك	3735	حمض المبلينيك
3444	حمض بيروكبريتيك	3901	حمض الشمع
83	حمض تحت البروموز	634	حمض الصغراء
83	حمض تحت البرومي	3695	حمض الصفصاف
2190	حمض تحت الفوسفور	4005	حمض الطرطريك
2191	حمض تجت الفوسفوروز	2481	حمض الغاز
2191	حمض تحت الفوسفوري	1905 1878	حمض الغاليك حمض الفلمينيك
2190	حمض تحت الفوسفوريك	1830	حمص الفورميك حمض الفورميك
4161	حمض ثلاثي الأساس	3238	حمص الفوسفوريك حمض الفوسفوريك
4161	حمض ثلاثي القاعدة	823	حمض الفينيك
4161	حمض ثلاثي الوظيفة الأساسية	814	حمض الكبرويك
66	حمض خلّال الخل	3957	حمض الكبريت
1729	حمض دهنی	3958	حمض الكبريتي
1279	حصص دامي حمض ري أوكمي ريبوليوكايك	3957	حمض الكبريتيك
	4	813	حمض الكبريك
1279	حمض ريبي نووي منقوص الاكسجين	815	حمض الكبريليك
3695	حمض ساليسيليك	819	حمض الكرباميك
3901	حمض ستياريك	823	حمض الكربوليك
3780	حمض سيليسيك	828	حمص الكربون
1730	حمض ضعيف	828	حمض الكربونيك
4412		920	حمض الكلوريك
3185	حمض فوق البوريك	2438	حمض اللكتيك
3188	حمض فوق الكلوريك	2438	حمض اللبن
3933	حمض قوي	2481	حمض اللوريك
3418	حمض کانب	950	حمض الليمون
931	حمض کلورنیتریك	2666	حمض المنغنيك
132	حمضل حمضل	2724	حمض الميتافسفوريك
134	حمضلة	534	حمض النتريك
1882	•		
2181	حمض مدخن	2899	t att
	حمض مهدرل	1830	حمض النمل

142	خاصية إضافية	4296	حمض نباتي
3262	خاصية فيزيائية	2919	حمض نتروز
3533	خام	2979	حمض نووي
3063	خامات	2139	حمض هيدروجيني
3106	خامات أكسينية	84	حمضي
2617	خامات تزلیق	91	حمضية
2234	خامل	2303	حمض يوديك
2461		3149	حموض الاستخلاص
3793	خبث	213	حموض ألدهيدية
582	خبث أساسي	274	حموض ألغا أمينو
2332	خبث الحديد	3149	حموض الفصل
582	خبث قاع <i>دی</i>	2934	حموض شحمية غير مؤشرة
2411	خبط	2933	حموض أمينية لا أساسية
3170	خـــث	2394	حموض أمينية مولدة للكيتون
3419	خداع شکلی	1331	حموض ثنائية الكربوكسيل
2849	خُدَر	2857	حموض طبيعية
1119	خُراطة النحاس	222	حموض كربوكسيلية دهنية أليفاتية
1758	خرطوشة المرشح	2392	حموض كيتونية
3671	خرطوم مطاطى	3330	حموض متعددة البروتونات
872	خزافة	974	حنفية
1723	خزف	610	حني
871	خزفی	47	حوادث المختبر
872	حربي خز فيات	585	حوض
2607	حربیے حسار <u>ة</u>	4180	
1242	خسف	2888	حياد
1268	خسف الاستحلاب	169	حيهوائي – هوائي
1218	خسف الكاربوكسيل خسف الكاربوكسيل	1312	حيود
649			.
4453	خسف حي <i>وي</i> خشب		- Č -
4491	خشبانی	2405	e all
3668	•	3487	خارج القسمة
	خشن ۱۰: ۲۰	1710	خارجي
4121	خشونة	4518	خارصين
3392	خصائص	811	خاصة شعرية
2644	خصائص عيانية	46	خاصة عشوائية
2642	خصائص مجهرية	3393	خامىية

60	خلات	2644	خصائص مرئية
307	حَلَّات الأمونيوم خلَّات الأمونيوم	1407	خصائص مميزة
331	خلّات الأميل أ	2742	خصائص میکر و نیة
2505	خلّات الرصاص	905	خصيصة كيميائية
1116	خلات النحاس	185	خض ً
3484	خلاصة	3762	خُضُ
2764	خلاط	635	خضاب الصغراء
55	خلال	3763	خضاض
3072	خلالة عضوية	187	خضاضة
3639	خلايا عكوسة	3764	
2763	غلط	186	خضخاضة
675		2558	خط
3861	خلط تلقائي	1651	خطأ
65	خلُّل	2001	خطأ التدرج
1981	خلوبيولين	2001	خطأ التدريج
69	خلون	397	خطأ الجهاز
70	خلية	451 i.	خطأ الصفر
861	خليّة ألكتروليتية	2685	خطأ القياس
1511	خلية تركيز	1652	خطأ تجريبي
1440	خليّة جافة	1702	
1203	خليّة دانيال	346	خطأ تحايلي
1428	خلیّهٔ دوان	239	خطأ قلوي
151	خلية شحميّة	11	خطأ مطلق
1909	خلية غلفانية	3593	خطأ نمبي
4350	خلية فولتا	2353	خط التساوي الحراري
2765	خليط	4515	خط الصغر
3521	خليطة راني	1091	الخط الكفافي
1862	خليط تجميد	3385	خطة
1670	خليط تصلّد	3719	
1929	خليط غازي	2341	خط تمناوي الضغط
2120	خليط متجانس	2068	خطر
1635	خليط متساوي الجز يئات	2562	خط طیفی
3590	خليط منظم	3529	خطوة محددة السرعة
71	حسط منظع خلیل	2355	خطوط تساوي الحرارة
3178	خماسی	2559	خطي
3479	عصمي	2460	خف <i>ت</i>
2910	خماسي أكسيد النتروجين	4319	خَلَ
	سدسی استراز جین		

946	دائرة مفتوحة	3180	خماسي التكافؤ
3199	دائم	3482	3
1336	دایینات	3483	
3998	بباغة	3179	خماسية التكافؤ
3914	ىبق	1202	خمَد
4222		2238	خمول
2364	دثار 	1739	خميرة
3897	ىثار البخار	4499	
2363	دثار هوائي	4531	خميرة الزيماز
1879	ىخان	4531	خميرة الزيمير
3797	1	1891	خواتم فيور انوزية
3796 1205	ىخان ضبابي د.د.ت.	1894	خواتم منصهرة
795	دَرُخ دَرُخ	987	خواص جمعية
193 1243	_	686	خواص متر ابطة
3299	درجة	987	
1247	درجة التأين	4217	خيال
1249	درجة التباين	1749	خيط
1863	درجة التجمد	4098	
		4495	خيط مبروم
1746			
1246 1248	درجة التحلل المائي درجة التشيع		
1246 1248 1246	درجة التشبع		_ 3 _
1248	درجة التشبع درجة التحلمه		_ 3 _
1248 1246 1244	درجة التشبع درجة التحلمه درجة التفكك	2293	۔ د ۔ داخل الجزیئات
1248 1246 1244 4019	درجة النشيع درجة التحلمه درجة النفكك درجة الحرارة	2293 1593	۔ د ۔ د ۔ د اخل الجزیئات داخل الحلقة
1248 1246 1244 4019 1674	درجة النشيع درجة التحلمه درجة التفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصليية		داخل الحلقة
1248 1246 1244 4019	درجة النشيع درجة التحلمه درجة النفكك درجة الحرارة	1593	داخل الحلقة داخلي
1248 1246 1244 4019 1674 1148	درجة النشيع درجة التحلمه درجة التفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصليية	1593 2287	داخل الحلقة
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021	درجة النشيع درجة التحلمه درجة التفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصليية درجة الحرارة الحرجة	1593 2287 946	داخل الحلقة داخلي دارة مفتوحة
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021	درجة النشيع درجة النحامه درجة النفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصلية درجة الحرارة التصلية درجة الحرارة المطلقة	1593 2287 946 3391	داخل الحلقة داخلي دارة مفتوحة دامر
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15	درجة النشيع درجة النخامه درجة النفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصليية درجة الحرارة التصليية درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة اليوتيكية	1593 2287 946 3391 2585	داخل الحلقة داخلي دارة مفتوحة داسر داسر سائل
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15 1674 3883	درجة النشبع درجة النخامه درجة النفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصادية درجة الحرارة التصادية درجة الحرارة العرجة درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة اليوتيكية درجة الحرارة والضغط المعياريين	1593 2287 946 3391 2585 3391	داخل الحلقة داخلي دارة مفتوحة داسر داسر سائل دافع دافع سائل
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15 1674 3883 1245	درجة النشبع درجة النخامه درجة النخاك درجة الحرارة درجة الحرارة التصالية درجة الحرارة التصالية درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرارة والضغط المعياريين	1593 2287 946 3391 2585 3391 2585	داخل الحلقة داخلي دارة مفتوحة داسر داسر سائل دافع
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15 1674 3883 1245 1246	درجة النشيع درجة النخلمه درجة النفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصليية درجة الحرارة الحرجة درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة اليوتيكية درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرارة	1593 2287 946 3391 2585 3391 2585 4396	داخل الحلقة دارة مفتوحة داسر داسر سائل دافع دافع سائل دافع للماء
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15 1674 3883 1245 1246	درجة النشيع درجة النخامه درجة النغكك درجة الحرارة درجة الحرارة النصلاية درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة اليوتيكية درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرارة	1593 2287 946 3391 2585 3391 2585 4396 2974	داخل الحلقة دارة مفتوحة دامر دامر سائل دافع دافع سائل دافع للماء دافع نووي
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15 1674 3883 1245 1246 1246 4510	درجة النشيع درجة النخامه درجة النفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصادية درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة اليوتيكية درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحرية	1593 2287 946 3391 2585 3391 2585 4396 2974 1883	داخل الحلقة دارة مفتوحة داسر داسر سائل دافع دافع سائل دافع سائل دافع نووي دانع نووي
1248 1246 1244 4019 1674 1148 4021 15 1674 3883 1245 1246 4510 593	درجة النشيع درجة النخامه درجة النفكك درجة الحرارة درجة الحرارة التصادية درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة المطلقة درجة الحرارة اليوتيكية درجة الحرارة والضغط المعياريين درجة الحارية درجة الحاماة درجة الحلماة درجة الصفر	1593 2287 946 3391 2585 3391 2585 4396 2974 1883 4403	داخل الحلقة داخلي دارة مفتوحة داسر سائل داسر سائل دافع دافع سائل دافع سائل دافع نووي دافع نووي

3125	دهان	4136	درجة حرارة التحول
1736	دهن	2402	درجة حرارة الضرم
2469	دهن الخنزير	3661	درجة حرارة الغرفة
217	دهني	3661	درجة حرارة الوسط
4108	دوارق معايرة	418	بزع
1457	دوام	1330	ىمىزة
1308	دوترة	3970	دعامة
1310	دوترون	2211	دفًاع
1309	ٔ دوتریوم	2215	دفع
3193	د ور	587	دفعة
1456	دور ألومين	1481	دفق
947	دوران	1815	
3666		2244	
3055	دوران بصري	2411	دقً
2843	دوران تبديلي	275	- دفائق ألفا
1860	دور ان حرّ	992	دقائق غروانية
2657	دوران مغناطيسي بصري	3975	دقائق معلَّقة
1317	دوران يميني	51	ىق
1192	دورة	3363	دقة القياس
2389	دورة كيرب	53	دفيق
1794	دورق	3362	<u> </u>
1797	دورق بقاعدة مدورة	2757	دقيقة
1795	دورق بقاعدة مسطحة	3147	
1759	دورق ترشيح	627	دقيقة بيتا
1400	دورق تقطير	1320	دكستروز
4360	دورق حجمي	2013	
4442	دورق نو عنق عریض	1315	ىكسترين
1796	دورق ضيق العنق	1170	دلالة بلورية
2851		1261	لتا
2600	دورق طويل العنق	1707	ىلىل
1435	دورق قطار	2228	U.
951	دورق کلایسن	2034	
2409	دورق کیلدال دورق کیلدال	161	دلیل امتز از
1064	دورق مخروطی دورق مخروطی	4242	
1650	ورن	998	دلیل عام دلیل ملون
2688	_*. * .		
	دورق مدرّ ج	836	ىمجانة

458	ذرة لا متناظرة	3669	دورق مستدير القاعدة
43	ذرة متقبلة	3774	دورق منجلي
115	ذرة منشطة	1193	دوري
3811	ذرة نظام شممي	1417	دولوميت
2955	ذرة نووية	2290	دولي
4047	نرة هرمية	4207	دون الحمراء
808	نروة	293	دون الميكرون
3168		4205	
3351	نرور	1330	ديأزة أ
467	نر <i>ي</i>	1326	دياستاز
481	نرية	2136	ديال `
509	ذَهَبٌ	1465	ديسبروسيوم
1994	ذَمُّبَ	1503	ىيازة كهربائية
1971	,	1352	ديمرة
2576	ذوّاب في الشحم أو الزيت	1266	ديموكريت
4053	نوب	1266	ديموكريتس
1389	نوبان	1464	ديناميت
4953		4078	الدينامية الحرارية
3817	ذ وبانيَّة	1456	ديور ألومنيوم
4398	الذوبانية في الماء	1066	ديينات مرافقة
1474	ذو حد قاطع	1337	ديينوفيل
3017	نو رائحة		
3821	نؤوب		
4399	ذؤوب في الماء		
-	٠ ا	1391	ذاب
		3738	ذاتي
4309	رأسى	515 1 2 17	ذاتياً ﴿
643	رابط	514	ذاتي الحركة
703	رابطة	4446	نبنبة
2513		2837	نرات عديدة الألكترونات
721	رابطة أحابية	2837	ذرات متعددة الألكترونات
3784	•	466	ذرة
715	رابطة أيونية	2006	ذرة غرامية
2317		459	ذرة كربون لا متماثلة
4268	رابطة التكافؤ	459	ذرة كربون لا متناظرة
981	الرابطة المشتركة الأيونية	458	ذرة لا متماثلة

210	راتينج الألدهيد	981	الرابطة المشتركة الشاردية
3035	راتينج زيتي	707	رابطة تساندية
3613	راتينجي	1106	
3515	ر ادون آ	708	رابطة تساهمية
3514	راديوم	1142	
3360	راسب	1558	رابطة تكافؤية كهربائية
3492	راسم	708	رابطة تكافؤية مشتركة
3845	رامىم الطيف	723	رابطة ثلاثية
3489	راسيم	4171	
3488	رامىيمات	709	رابطة ثنائية
3490	راسيمي	3453	رابطة رباعية
3516	ر افیناز	3777	رابطة سيغما
3648	راكب	3621	رابطة طنانة
3016 3718	رائحة	724	ر بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
3795		724	ر ابطة فان ديرفالز
3427	رائحة حادة	718	رابطة فلزية
3765		720	رابطة قطبية
1408	رائحة مميزة	3305	
3843		3306	رابطة فطبية مشتركة
3765	رائحة نفوذ	710	رابطة كهراكدة
3843	رائحة نوعية	1560	رابطة كهربائية
6	رائز السحج	1558	ِ رابطه کهربائیة تشارکیة رابطة کهربائیة تشارکیة
2555	را ئق د	710	
2547	رائق الكلس	2938	ر ابطة كهر سناتيكية ر ابطة لاقطبية
831	رباعي كلوريد الكربون	1204	ر ابعه مخطبیه ر ابطهٔ مانحهٔ
4045	رباعي الأضلاع		
3452	رباعي التكافؤ	2128	رابطة متجانسة القطب
4044		527	رابطة محورية
4050		1423	رابطة مزدوجة
3450	رباعي الجزيء	1104	رابطة مشتركة تساندية
4049	رباعي النرة	3306	رابطة مشتركة قطبية
3455	رباعي القطب	1204	رابطة نصف قطبية
4046	رباعي الوجوه	2161	رابطة هيدروجينية
4048		3475	رابعي
3471	رباعية	3609	راتينج
642	رَبَطَ •	3610	راتينجات

2135		644	رَ بْطُ
12	رطوبة مطلقة	712	•
1816	رغوة	2565 2564	ربطة
1872		3060	ر <u>بـــ</u> رتب ة
2474		719	رب رتبة الرابطة
2475	رغی :	3612	رُنْنَجَ
1564	رفع رفع	3611	رسب رتنج ة
3993	رفغ	2830	ر ـــب رتیب
1754	رقاقة	3763	رجًاجة
2417	رقعة	4316	
1748	رقم	4446	رجرجة
2988		1551	رحلان کهربائی
2421		1551	رحیل کهربائی
4271	رقم التكافؤ	2670	رخام
3298	رقم الهيدروكمبيل	3863	ز د
353	رقِم زاوي	3682	رذ رفور د
3213	رقم هيدروجيني	170	رذيذة
2715	رقيقة فلزية	3729	رسابة
2715	رقيقة معدنية	3316	رسم الاستقطابية
4519	ركاز الزنك	4476	رسم البلورات بأشعة روتنجن
3948	ركازة	4476	رسم البلورات بالأشعة السينية
584	رکان		
1034	رگز	3719	رسم بياني
688	ركز بالغليان	2709	رسول .R.N.A . د "
3759	رکود	3423	رش:
445	رماد	3863	رشِّ
4450	رماد الخشب	1757	رشح
3804	رماد الصبودا	1763	رشيح
725	رماد العظام	2503	الرصاص
4118	رماد کلّی	3293	رصاصات
975	رنز	668	رصاص الكتابة
3980		385	رصاص أنتيموني
906	رمز کیمیائی	1200	رگلب
3703	رمل	4431	
3150	رمل عازل	2134 2770	
3150	رمل فاصل	1200	رطوبة
2922	رنین سائب	2771	رعوب
	. 3.3		

704	أز اوية رابطة .	2922	رنین مغرط
4494	زايلوز	2972	رنين مغناطيمي نووي
1816	زبد	3552	رهج الغاز
1872		4338	رؤية
3725		1627	روابط استوانية
4297	زبد نباتي	2839	روابط تساهمية مضاعفة
4385	زجاجة ساعة	1067	روابط ثنائية مترافقة
4378	زجاجة غسل	2838	روابط متعددة
3551	زجاجة كواشف	2839	روابط مشتركة متعددة
973	زجاجة كويلت	2838	روابط مضاعفة
4461	زجاجة ولف	3675	روبيديوم
2508	زجاج رصاصي	3681	روتينوم
1746	زجاج ليفي	3681 💉	روثينوم
1975	زجاجيات	1656	روح
4362	زجاجيات حجمية	3854	
2429	زجاجيات مخبرية	4440 ,	الروح الأبيض
4390	زجاجي مائي	584 ,,	روح الحبق
2372	زجاج بينا	3644	روديوم
2821	زخم	955 🖫 🕾	رزق
2534	زخم الضوء	2556	ر وقان
4523	زركون	3647	ريبورومات
4524	زركونيوم	3647	رييوسومات
429	زرنيخ	3622	ريزورسينول
428	زرنيخات	3643	رينيوم
431	زرنيخور	3643	ريربكسية
433	زرنيخيت	3534	ريون
1184	زرنيخيت النحاس		
1184	زرنيخيت النحاسيك		- j -
431	زرنيخيد	· ·	
3276	زفت	2702	زأبقة
203	زلال	4344	زاج
1482	زلال البيض	4441 -	زاج أبيض
204	زلالانی زلالانی	2024	زاج أخضر
3398	زمرة ترقيعية زمرة ترقيعية	4469	ز انتوجین
2866	رمرة سلبية زمرة سلبية	4468	زانتین
3398		704	ر سے زاویة الربط
-570	زمرة لحاقية	/ U 1	

2524	زيت الليمون	1884	زمرة وظيفية
1876	زيت الوقود	1575	زمرّد
2088	زيت بنر القنب	4145	زمن انتقالي
2568	زیت بذر الکتان	1208	زمن ضائع
2616	زیت تزلیق	3519	زناخة
2084	زیت ثقیل	4465	زنتتة
1656	زیت عطری	4464	زنثات
1940	زیت غاز	4306	زنجان
976	زيت كبد الحوت	4308	زنجفر
1775	زيت كبد الميمك	3518	زنخ
976	زيت كبد القد	4518 , ,	زنك
2931	زيت لا جفوف	3271	زهري
2931	زیت لایجف	1224	زوال اللُّون
2754	زیت معدنی	1427	زوج ألكترونات
3029	زینی	1532	
4222		1543	•
3034	زيتين	1532	زوج ألكتروني
1	زيغ	3126	
	(-,)		
4486	ريے زيلان	2236	زوج ألكتروني خامل
-		2236 2598	زوج ألكترون ي خامل زوج وحيد
4486	زيلان	P 40.4.2	_
4486 4492	زیلان زیلول	2598	زوج وحيد
4486 4492 4493	زیلان زیلول زیلونیت زیلیدین	2598 1682	زوج وحيد زوجي - فردي
4486 4492 4493 4490	زیلان زیلول زیلونیت زیلیدین زیلیدین زیلیم	2598 1682 2706	زوج وحيد زوجي ـ. فردي زئبق
4486 4492 4493 4490 4487	زیلان زیلول زیلونیت زیلیدین	2598 1682 2706 2704 1685 3025	زوج وحید زوجی ـ فردي زئبق زئبقي زئبقي زیادة زیادة
4486 4492 4493 4490 4487 4488	زیلان زیلول زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلین	2598 1682 2706 2704	زوج وحيد زوجي ـ. فردي زئبق زئبقي زيادة
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489	زیلان زیلول زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلین	2598 1682 2706 2704 1685 3025	زوج وحید زوجی ـ فردي زئبق زئبقي زئبقي زیادة زیادة
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489	زیلان زیلول زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلیول زینون زیوت مضاة	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031	زوج وحید زوجی ـ فردي زئبق زئبقي زئبدة زیادة زیتات
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744	زیلان زیلول زیلونیت زیلین زیلیم زیلین زیلینول زینون زیوت مقساة زیوت وسطی	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561	زوج وحید زوجی ـ. فردي زئبق زئبقي زیادة زیت ا زیتات زیت البلمم
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061	زیلان زیلول زیلونیت زیلیم زیلیم زیلین زیلین زینون زینون زیوت مقساة	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104	زوج وحيد زوجي - فردي زئبق زئبقي زيادة زيت ا زيتات زيت البلمم زيت البلمط
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744	زیلان زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلین زیلینون زینون زینون زیوت مضاة زیین	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104 4373	زوج وحيد زوجي - فردي زئبقي زئبقي زيادة زيت ا زيت البلمم زيت البلمط زيت البلوط
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744	زیلان زیلول زیلونیت زیلین زیلیم زیلین زیلینول زینون زیوت مقساة زیوت وسطی	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104 4373 842	زوج وحيد زوجي - فردي زئبق زئبقي زيادة زيت ا زيت البلسم زيت البلوط زيت البلوط زيت الجوز
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744	زیلان زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلین زیلینون زینون زینون زیوت مضاة زیین	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104 4373 842 2659	زوج وحيد زوجي - فردي زئبق زئبقي زيادة زيادة زيت ا زيت البلسم زيت البلوط زيت البلوط زيت البوط زيت البوط زيت البوط زيت المحروع زيت الخروع
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744	زیلان زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلین زیلینون زینون زینون زیوت مضاة زیین	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104 4373 842 2659	زوج وحيد زوجي - فردي زئبق زئبق زئبقي زيادة زيادة زيت ا زيتات زيت البلسم زيت البلسم زيت البلوط زيت البلوط زيت البوز
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744 4508	زیلان زیلونیت زیلیدین زیلیم زیلین زیلین زیلین زینون زینون زیوت منساة زیوت وسطی زیین	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104 4373 842 2659 2542	زوج وحيد زوجي - فردي زئبق زئبق زئبقي زيادة زيادة زيت المنات زيت البلسم زيت البلوط زيت البلوط زيت البور زيت المحروع زيت الخروع زيت الذرة
4486 4492 4493 4490 4487 4488 4489 4472 2061 2744 4508	زیلان زیلونیت زیلیدین زیلین زیلین زیلین زینون زینون زیوت مساة زیوت وسطی زیین	2598 1682 2706 2704 1685 3025 3031 561 104 4373 842 2659 2542 3994 3994	زوج وحيد زوجي - فردي زئبق زئبق زيبة زيادة زيادة زيت البلسم زيت البلسم زيت البلوط زيت البلوط زيت المحوز زيت المحوز زيت المحوز زيت المحوز زيت المحور زيت المحور

4176		2863	منالب
2527	مبحن	3658	مىاق
4176		3892	مىلكن
2454	سخام	2869	مىالبي
3292	مىداد	3688	مبالم
1126	سدادات فلّينية	3693	مىاليمىيل
3673	مىدادات مطّاطية	3694	ساليمىيلات
3924	مندادة	3302	ممامّ
2103	منداسي الشكل	4123	
615	سداسي كلوريد البنزن	3701	ماماريوم
198	مندود للهواء	2582	سائل
2761	مىلايم	4298	منائل حمل
36	سرع	2766	سائل رجراج
38	سرع التفاعل	3965	مبائل طاف ادار میاد
3527	مبرعة	2766	سائل متحرك
4299		927 1837	مباعي أكميد الكلور مباكة
3546	سرعة التفاعل	2506	مبائك الرصاص
4301	_	1897	
523	المبرعة المتوسطة	267	مبائك سهلة الانصبهار مبيّك
2108	سرعّة عالية ۗ	266	مبيكة
873	سريوم	3812	مبیکة لحام
2281	مطح بيني	4481	ستار أشعة روتنجن
2281	سطح فاصل	4481	ستار الأشعة السينية
1426	سطح مزدوج	3934	سترنتيوم
2701	سطح هلالي	3903	مىتيارىل
329	سعة	3902	ستيارين
809		3906	ستيليت
1004	مىعة الاتحاد	1531	سحابة ألكترونية
2071	سعة حرارية	1923	سحابة غازية
4058	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	773	سخاحة
2784	سعة حرارية جزيئية	2087	سخَاحة «همېل»
2784	سعة حرارية مولية		سخاحة وزن
4119	سعة كلية	4425	
804	•	3993	سخبُ سَحْق سَحَقَ
800	عمر	1156	سحق بریر
450	مىعر <i>ي</i> مىفط	3352	سحق
730	منفط	1154	

965	مىلمىلة مغلقة	1576	مىقن
4374	مىلع	3686	سكارين
3952	مىلغامىد	3713	مىكانديوم
4449	مملك	3350	سگب
1749	سلك دقيق	105	سكر البلوط
743	مىلك شَبَه	567	سكر الشعير
865	مىلم مىلمىيوس	2663 مكرر	
2388	سلّم كلفن	607	سكر الشمندر
868	سلّم مئوي	1320	منكر العنب
862	مىلُوفان	1873	مبكر الفاكهة
3300	مبغ	807	سكر القصب
3303	·	2300	مبكر منقلب
1744	ميماد	3949	مىكروز
1281	السمط	2829	سكريات أحادية
1280		2105	مىكريات مىدامىيّة _ هكىمورات
667	مناج	3684	سكريدات
2454		3331	سكريدات متعددة
4497	سنة ضوئية	2794	سلاسل جزيئية
4498	سنة قمرية	2863	مىلبي
3970	سند	3156	
3966	سوبر فوسفات	4418	سلة الوزن
3145	سوائل جزئية الامتزاج	875	مىلمىلة
2208	سوائل غير مزوجة	3756	
1018	سوائل لا مزوجة	1383	سلسلة إزاحة
1019	سوائل مزوجة	1221	مىلمىلة التضاؤل
2760		3539	مىلسلة التفاعلات
4514	سوية الصفر	3348	ملسلة الجهد
2971	سوية نووية	3348	سلسلة الكمون
313	سيانات الأمونيوم سيانات الأمونيوم	3154	ململة باشن
1187	مىيانامىد مىيانامىد	3775	سلسلة جانبية
1188	سيانميد مىياناميد الكلسيوم	3925	سلسلة خطية
1191		1383	سلسلة دافعة كهربائية
	میانوجین	1910	سلسلة غلفانية
1190	مىيانور 	2124	سلسلة قرينة
1190	مىيانىد	1495	سلسلة كهربائية كيميائية
2395	سىيتون	2124	سلسلة متقارنة
786	سيزيوم	2124	مىلمىلة متماثلة

742	شبه	3788	مىيفون
3472		3845	مىيكتروغراف
333	شبه النشا	1197	مىيكلوترون
3991	شبه تاكتويد	864	مىيلولوز
1675	شبه تصلّدي	863	مىيلولويد
3473	شبه تقليدي	3779	مىيلىكات
4342	شبه زجاجي	3781	مىيلىكون
204	شبه زلالي	3736	ميلينور
3474	شبه ساکن	3736	سيلينيد
2720	شبه فلز	3737	
3744	شبه قطبي	3/3/	ميلينيوم
246	شبه قلوي		- ش <i>-</i>
2725	شبه مستقر		_ 0.
2720	شبه معدن	3128	شاحب
3977	شبه معلق	2315	شاردة
1675	شبه يوتكتي	314	شاردة الأمونيوم
1726	شحم	1185	شاردة النحاس
2023	•	2162	شاردة الهيدروجين
2469		918	شاردة كلورات
2469	شحم الخنزير	856	شاردة موجبة شاردة موجبة
2619	شحم تزليق	3722	شاشة
3995	شحم حيواني	3045	شاف
2571	شحميات	4147	
885	شحنة	4309	شاقولى
1826	شحنة أساسية	* b	
2960	شحنة نووية	155	شائبة
3129	شحوب شدّ	280 3341	الشب شب البوتاس
4027	شدّ		
2279	شدة	940	شب الكروم
2623	شدة الإضاءة	3710	شیع شبکة
4290	شدة متغيرة	2476	شبكه
2278	شدّد ٠	2885	4
874	شدويك	440	شبكة أسبستوس
4318	شديد	1165	شبكة بلورية
1853	شذا	1947	مبكة سلكية
419		2884	شبكة معننية
3718		4110	
3	شذوذ	1947	شبك معدني
3836	شرارة	4451	4 .
	9.3-	14471	

666	شق ثنائي التكافؤ	3950	شرّاقة
1748	شکل	3340	شروب
1825		1048	شروط
2614	شکل حرف «L»	1146	شروطحرجة
2393	شكل سيتوني	3061	شروط عادية
2393	شكل كيتوني	2944	شروط نظامية
4410	شمع شمعة	2251	شروع
806	شمعة	3886	
2620		562	شريط
2216	شوائب	3931	•
1918	شوائب معدنية	1755	شريطصور
2734	شيمنت ميكي	3134	شريط كروماتوغرافي
		1814	شطف
	- 4 -	3654	
3802	صابون	1778	شطور
3708	ے۔بر <i>ن</i> صابونین	3855	شظية م
	صاد	1529	شعاع ألكتروني
765	صاد صادات قلويّة	3494	شعاعي
237		810	شعري
4275	صالح	2241	شعول
3340	صالح للثرب	1749	شعيرة
2537	صامد للضوء	2982	شغف النوي
4394	صامد للماء	4459	شغل
934	صانعات اليخضور	4256	شغور
3350	منب	2630	شغوف
843		1548	شغوف بالألكترونات
3270	صباغ	1549	
1460	صبغ	3415	شغوف بالبروتونات
1460	صبغة	1337	شغوف بالدايين
2309	صبغة اليود	2574	شغوف بالشحوم
4102		2981	شغوف بالنوى
81	صبغة حمضية	4152	شفاف
4466	صبغة زنتيني	4151	شفافية
2449	صبغ مرستخ	2569	شفة
4276	صحة	975	شفرة
4275	صحيح	1682	شفع ووتر
3680	صدأ	3496	شق
5000			

صدأ الحديد	2331	صنو	1620
ميزف	7	_ صبهارة	2696
صبرف الدواء	1375	منهر	1896
صرف الدواء	1374	صبهريج عائم المقف	1801
صريح	1704	منهور	1815
صفة	3458	<u>مىھىرة</u>	1893
منفحة	3766	<u>م</u> ىوان	1800
صفراء	633	صبودا	3803
الصفر المطلق	17	صىودا الغسيل	3805
صغري التكافؤ	4517		4382
صنفق	1217	صودا كاوية	860
صنقق السائل	4137	صوديوم	3806
صفی	3565	صورة بالأشعة السينية	4479
صغيحة	2450	صورة طيفية للأشعة المبينية	4483
صفيحة الإغلاق	2999	صورة متأصلة	261
صفيحة سادة	2999	صوف	4458
صفّل	2467	صوف أسستوس	444
صقّل بالنار	1772	صبوف أميانت	444
صقل	2466	<u>م</u> بول	3810
مىل	3810	صيانة	2658
صلّب	3813	صيغة	1832
	3815	صىيغة ألكترونية	1538 .
صأد	2060	صيغة أولية	1580
صنمام	2998	صيغة بنيوية	3935
	4278	صيغة تجريبية	1580
صمام إبرى	2862	•	1833
صىمام الأمان	3692	صيغة تخطيطية	2014
صمام تنفيس	4305	صيغة تكوينية	1078
صمغ	2035	صيغة جزيئية	2804
الصمغ الجاوى	2036	صيغة كيميائية	899
صمغ الكاوري	2385		900
صمغ اللَّك	2433	صيغة منطقية	3532
ے صمغ جارہ	2038	مىينى	1723
ے . ر منعغ عربی	409	صينية أسست	443
صمغ غامبوجي	1915	صينية الصمام	4280
صنفرة	1576	صينية الغسل	4383
	· -		

2532	ضوء		ـ ض ـ	
2859	ضوء طبيعي			
2859	ضوء عادي	2067		خيار
4215	ضوء فوق بنضبجي	2952		J —
4335	منبوء مزئي	1125		ضاغط الفلين
2535	ضوء مبىتقطب			
3311		1819	•	ضباب
2607	خبياع	2761 3796		ضباب بخاني
2621	ضيائية			•
907	ضيائية كيميائية	51		ضبط
		154		ضبط الميزان
	_ b _	170	•	ضبيبة
		3426		ضنخً
2749	طاحون	2639	,	خبخم
3603	طارد	4367		
1868	طازج	3371	•	ضغط
1600	طاقة	3084		ضنغط أسموزي
3577	طاقة الاختزال	1344		ضغط الانتشار
3577	طاقة الإرجاع	4288	:	ضغط البخار
1779	طاقة الانشطار	196		ضبغط الهواء
4315	طاقة الاهتزاز	4400		ضغط بخار الماء
2324	طاقة التأين	3146		صغط جزئي
:1220	طاقة التضاؤل	1147		ضغطحرج
3667	طاقة الدوران	3084		ضغط حلولي
711	طاقة الرابطة	540		ضغط خلفي
645	طاقة الربط	3891		ى ضغط سكونى
2956	طاقة الربط النووية	1353		ضغط مخفض
3971	طاقة المبطح	3572		عسد معس
2478	طاقة الشبكة	3572		ضغط مخفف
3857	طاقة الشق	540		ضغط مرتد
3857	طاقة الغصم			
1162	طاقة بلورية	14 .	,	ضغط مطلق
1604	طاقة تأين	3094		ضغط مفرط
4315	طاقة تنبنبية	1353		ضبغط منخفض
119	طاقة تنثيط	137		ضم
1601		214		ضم ألدولي

طاقة حرارية	4066		3259
طاقة حرة	1858	طرح	3947
طاقة حركية	1605	طرد	1718
طاقة داخلية	2289	طرد بالغليان	698
	2294	طرطير	4004
طاقة نرية	475	طرف	2569
طاقة شبكية	2478	طروق	2662
طاقة كامنة	1607	طروقية	2661
	3347	طريقة	2730
طاقة كلية	4120	طريقة الانتشار الحراري	4064
طاقة كهرطيسية	1520	طريقة الحجرات	880
طاقة كهرمغناطيسية	1520	طريقة الحجرات الرصاصية	2507
طاقة كيميانية	897	طريقة العمل	3378
	1602	طريقة الوحدة في الحسابات	4238
طاقة مشعة	3495	طريقة تجريبية	1703
طاقة نووية	2963	طريقة سلفاي	3827
طاقية	808	طريقة كلدال	2410
طاولة	3989	طريقة كوتريل	1135
طباشير	879	طريقة وزنية	2018
طبق	1367	طعم	1798
طبق أسبستوس	443		4006
طبق تبخير	1678	طفاوة	3725
طبقة	2501	حلَفَلَ	958
	3767	طفو	1803
الطبقة «O»	3080	طفوة	772
الطبقة «P»	3421	طفوح بالغليان	690
الطبقة «Q»	3448	طفوز سائل	7:70
طبقة ألكترونية	1545	طلاء	3125
طبقة ثانوية	3940	طلاء كهربائي	1554
طبقة ثانوية ممتلئة	1752	ملَلَبٌ	1263
طبقة رقيقة	2450	طلى	3287
طبقة كمية	3468	طلى غلفانى	1913
طبقة مكتملة الألكترونات	967	ų ų	1914
طبيعة	2860	طليق	1857
الطبيعة الموجية للألكترونات	4407	طنین	3618
	2856	—یں طنین مغناطیسی نووي	2972
طبيعي	2000	طس معتصيتي تروي	

2944	ظروف طبيعية	3215	طور
3761	ظلّ	2584	طور السيولة
4217		3170	الطورب
		1376	طور متبعثر
	- ع -	716	طول الرابطة
		4404	طول الموجة
	i. Ii aal	4404	طول موجي
600	عاتق الميزان	1820	طية مقعرة
2943	عادي	3983	
2276	عازل	3850	طيف
3156	عاطل	4216	طيف الأشعة فوق البنفسجية
1720	عامل	1579	طيف الاصدار
1867	عامل التكر ار	27	طيف الامتصاص
1867	عامل التواتر	3851	·
3818	عامل الذائبية	1579	طيف الانبعاث
3818	عامل النوبانية	413	طيف القوس
700	عامل بولتز مان	3852	
1100	عامل تبريد	2679	طيف الكتلة
3973	عامل تنشيط مىطحي	492	طیف ذری
849	عامل حفاز	564	طيف شريطي
133	عامل محمضل	4216	طيف فوق البنفسجي
3574	عامل مرجع	1522	طیف کهرطیسی
133	عامل مؤسل	1522	طيف كهرومغناطيسي
1721	عاملي	4337	طيف مرئي
3879	عاير	4337	Ç
4106			_ ظ _
2590	عبّاد الشمس		
419	عبير	1704	ظاهر
1853		3224	ظاهرة
2714	عجز المعدن	1671	ظاهرة التصلد
36	عجّل	4194	ظاهرة تندال
3161	عجينة	2367	ظاهرة جان _ يتار
3422		2379	ظاهرة جول ـ طومسون
2543	عجينة الكلس	1671	ظاهرة يوتكتية
3284	عجينة باريس	3472	ظاهريا
1949	عدّاد غيجر	1048	ظروف

2448	عزل حراري	4114	عذة
2820	عزم	2988	عدد
353	عزم حركي زاوي	526	عدد أفوغادرو
2650	عزم مغناطيسي	74	عدد الأستيل
2632	عزوف	3101	عدد الأكسدة
3416	عزوف عن البروتونات	3010	عدد الأوكتان
2065	عسر الماء	4271	عدد التكافؤ
4391		589	عبد الدفعة
1214	عشاري الماء	2677	عدد الكتلة
3520	عشواني		
562	عصابة	4153	عدد النقل
3619	عصابة الطنين	2307	عدد اليود
1002	عصابة توافقية	485	عدد نري
2473	عصارة مطاطية	3467	عددکمي
562	عصبة	3466	عدد كمي ثانوي
1708	عصر	3465	عدد کمي رئيمي
2381	عصير	2606	عدد «لوشميدات»
3065	عضوي	2892	عدد نيوتروني
3068	عضوية	2093	عدد هرشل لتفكك الاستحلاب
3070	عضى	2268	عدم استقرار
2238	عطالة	2263 .	عدم الإشباع
3159		4245	
3160	عطالة الفلز	2263	عدم التشبع
3160	عطالة المعدن	4245	
419	عطر	2265	عدم النوبان
3192		1393	عدم تناظر
1654		2840	عديد التكافؤ
425	عَمْٰزَ	2296	عديم التحول
1854	غطر	3021	عديم الرائحة
420	عطری	4298	عربة
436	عطريل	4443	ر. عرض
3085	عظمين	4155	عرضي
3997	عنص	1372	عرًى
3752	عفني	2275	
1437	عقار		عزل
1060	عقد	2346	
	74C	3731	

عقيق	173	عملية رطبة	4433
عكارة	4189	عملية غولد شميدت	1995
عكر	4179	عملية كظيمة	150
	4186	عملية هإبرا	2041
	4189	عملية هيدروكول	2154
عكمي	3636	عملية هيرو ــ هول	2090
عكوس	3636	عمود	999
	3638	عمود الاحتجاز	3630
عكوسية	3637	عمود الاحتفاظ	3630
العند الحمضي	93	عمود الغمل	4381
العدد الموجي	4408 913	عمود بال	3131
العلاج الكيمياني العلاقات الكمية الكيميائية	3923	عمود تجزئة	1846
	4515	عمود تقطير	1398
علامة الصغر		عمود نو قرص دوار	3665
علامة بصرية	3056 4428	عمود فولتا	4350
علبة أوزان		عمود محشو	3124
علم التعدين	2721	عمودي	4309
علم التقنية	4014	عميل	174
علم المعادن	2719	عميل التنحية	3754
علم وصناعة الصواريخ النارية	3445	عميل الفصل	3754
على التوالي	2264	عميل تبريد	1100
عمر النصف	2274 2050	عميل حافز	849
عمل	4459	عميل حفّاز	175
عملية	3048	عميل صهر	1898
<u></u>	3379	عميل مبعثر	1378
عملية إعادة الدوران	3559	عميل مجقفة	1444
عملية الأمونيا _ صودا	305	عميل مختزل	3574
عملية التماس	1083	عميل منيب	1392
عملية الزيوليت	4509	عميل مستحلب	1585
عملية السياناميد	1189	عميل نازع للماء	1252
عملية أميلية	335	عميل وقاية	3400
عملية أوستفالد	3086	عناصر انتقالية داخلية	2256
عملية أوكسو	3109	عناصر ترابية نادرة	3524
عملية بسمر	624	عناصر عبر اليورانيوم	4154
عملية تحليلية	347	عناصر ما وراء اليورانيوم	4154
عملية جافة	1448	عناصر مشعة	3506
		-	

2672	غاز المستنقعات	4127	عناصر نزرة
1771	غاز المناجم	289	خنتير
1201		1561	عنصر
2750		3176	عنصر خمامي
1875	غاز الوقرد	3176	عنصر خمامي التكافؤ
1934	غاز خامل	1562	عنصري
2237		2421	عنونة
449	غاز خانق	4321	عنيف
3200	غاز دائم	963	عيادة
3301 .	غاز سام	2943	عياري
, 2858	غاز طبيعي	2946	عيارية
2517	غاز فقير	2643	عياني
3190	غاز كامل	2708	عين
2196	غاز مثالي	3702	عيَنة
2434	غاز مسيل للدموع	3844	
4011		4038	عينة اختبارية
2479	غاز مضحك	2844	عين مجردة
1306	غاز مفرقع	1232	عيوب
4011	غاز مولد للدموع	2477	عيوب شبكية
1934	غاز هامد	1161	عيوب بلورية
1941	غازولين		•
1927	غازي		- š -
4379	غامل	1902	غادولينيوم
1907	غالوتانين	1919	غاز
1904	غالينا	3525	عار غازات نادرة
1906	غاليوم	2921	عارات نبيلة غازات نبيلة
1916	اما	1936	
1458	غبار	2203	غاز الاستصباح
4521	غبار الزنك	2881	غاز الأعصاب
670	غبار الفرن	2841	غاز الخردل
1985	غراء	4504	عر عربي
2015	غرافيت	4011	غاز الدموع
1986	غرائى	1924	عار الفحم غاز الفحم
4448	غرفة السحاب لولسن	971	غاز الفحم الحجري
4448	غرفة الغيم لويلسون	682	عار الماء غاز الماء
4422	غرفة الوزن		عار العاء
	عرب الورن	4389	

1984	غلوكوزيد	1921	غرفة الغاز
1472	غليان	556	غرفة ميزان
1471	غليانية	990	غرواني
1987	غليسريد	991	
1988	غليسرين	2631	غرواني شغوف
1992	غليكول	2633	غرواني عزوف
1989	غليوكوجين	179	غري
2206	غمر	2025	غرينيارد
2038	غوتا برشا	1814	غسنل
3854	غول	1944	غمل الغاز
4440	غول أبيض	3724	غسل الغازات
2107	غولات عالية	4377	غسك
208	غول أحادي الهيدر وكمميل	4380	
4225	غول أحادي عشر	2608	غسول
1665	غول الأثيل اللامائي	4380	غسيل
2004	غول الحبوب	1754	غشاء
4454	غول الخشب	3164	غشاء القدم
207	غول المثيل	2835	غشاء مخاطي
269	غول أليلي	3743	غشاء نصف نفوذ
	غول أميلي غول أميلي	958	غضار
332	•	1770	غضار ناري
205	غول ثنائي الهيدروكسيل	1920	غطاء غازي
8	غول صرف	2206	غطس
209	غوللة	2364	غلاف
4247	غير ثابت	2366	غلاف بخاري
4223	غیر حلقی	650	غلاف حيوي د بد:
2266	غیر حنول	2365	غلاف مبرد
2266	غير نؤوب	2363	غلاف هوائي
2266	غیر ذواب	1903	غلاكتوز
2942	غير طيار	2397	غلاية
2258	غير عضوي	2398	1:1:
2217	غير فعال	1908	غلفاني
2937	غير قابل للاختلاط	1912	غلفن
2928	غير قابل للتأكل	1911	غلفنة
2337	غير قابل للعكس	1986	غلوتيني
2095	غير متجانس	1320	غلوكوز
2099		1983	

2051	فترة عمر النصف	4228	غير محدد
2051	فترة نصف الحياة	2925	غير منبنب
4117	فتل	2207	غير مزوج
3255	فثالات	2935	غير مسترطب
3257	فتاليك	2423	غير مستقر
3256	فثالين	2262	غير مشبع
4478	فحص بأشعة روتنجن	4244	_
4478	فحص بالأشعة السينية	2336	غير منتظم
1159	فحص تجمدي	2217	غير نشيط
1159	فحص قِرى	4394	غير نفوذ للماء
884	فحم		
726	فحم العظام		_ _i _
727			
982	فحم الكوك	2461	فاتر
970	فحم حجري	1725	فار ادي
356	فحم حيواني	1581	فارغ
726		3210	فازلین
727		3518	فاسد
2516	فحم فقير	3151	فاصل
116	فحم منشط	3751	
2151	فحوم هيدروجينية	2468	فاصل زمني
1466	فخَار	1893	فاصمة
3924	فدام	4281	فاناديوم
1323	فر ازة	2463	فاتوس
4256	فراغ	3962	فائق التبريد
4258		3968	فائق التشبع
1503	فرز غشائي كهربائي	3961	فائق الحموضة
760	فرشاة	3255	فتالات
960		3257	فتاليك
2192	فرضية	3256	فتالين
525	فرضية أفوغادرو	1154	 تتّن
480	فرضية نرية	2113	فنحة
2186	مر—ي عربي فرط	2468	
2188	فرط الأسموزية	3631	فترة فترة الاحتجاز
2187	عرب الترافق فرط الترافق	3631	فترة الاستبقاء
3095			
_	فرط التشبع	2601	فترة طويلة

1519		3961	فرط الحموضة
705	فصنم الرابطة	3094	فرط الضغط
706		3096	فرط المعالجة
1724	فصيلة	3091	فرط النمو
3835	فضباء	3616	فرق
416	فضة	1307	فرقعة
3783		1873	فركتوز
2132	فضة قرنية	1835	فرملة
3023	فضلات	1892	فرن
4384		3088	
1009	فضلات احتراق	983	فرن الكوك
3598	فضلة	3898	فرن بخاري
121	فعَال	1446	فرن تجفیف
3548		511	فرن تعقيم
127	فعالية	3664	فرن دوًار
3051	فعالية بصرية	1856	فرنسيوم
3973	فعالية سطحية	671	فرن عال
3051	فعالية ضوئية	1490	فرن کهربائی
111	فعل	671	فرن لافح
1476		3635	فرن مقلوب اللهب
1010	فعل الأيون المشترك	1889	فرو
1011		4235	فريد
1010	فعل الشاردة المشتركة	1865	فريون
2676	فعل الكتلة	3231	فزسجين
1180	فعل تراكمي	3432	فساد
811	فعل شعري	3519	
462	فعل عدم التماثل	1900	فسطيط
893	فعل كيميائي	3233	فسفت
554	فعل موزون	3242	فسفرة
761	فقاعة	4329	فسكوز
2607	فقد	3138	فصل
2515	فقير	3731	
1283	فك البلمرة	3750	
1229	فك التزاوج	3615	
4371	فلتكس	1290	فصل الأملاح
2713	 فلزً	1517	فصل ألكتروليتي
	J	•	سرروجي

1834	فورميل	580	فلزات أساسية
3232	فومنفات	4141	فلزات انتقالية
317	فومىفات الأمونيوم	3358	فلزات ثمينة
3966	فوسفات ممتاز	580	فلزات قاعدية
3241	فوسفور	238	فلزات قلوية ترابية
3239	فوسفوري	4013	فلز تقنى
3236	فوسفيت	3157	فلز سلبي
3234	فومىفيد	233	فأز قلوي
3235	فوسفين	2716	ف ل زّي
3089	فوق	1736	فلسبار
3203	فوق أكمىيد	4349	قلط
2911	فوق أكسيد النتروجين	4352	فلطمتر
2165	فوق أكسيد الهيدروجين	4351	فلطية
3095	فوق التثبيع	3097	فلطية مفرطة
3184	فوق الحمض	3059	فالك
4210	فوق السمعي	371	فلك جزيئي مضاد للربط
4210	فوق الصوتي	714	فلك رابط
3097	فوق الفلطية	2927	فلك غير رابط
3201	فوق برمنغنات	1813	فلور
4213	فوق بنفسجي	1811	
3961	فرق حموضية	1812	فلورة
3187	فوق کلورات	1809	فلوروسئين
3904	فولاذ	1811	فلوريد
4349	فولت	1813 ~	فلورين
4351	فولتية	1123	فلّين
2953	فوهة	683	فليورين
3938	فئة 	3221	فناستين
4341	فيتامين	3222	فنول
3259	فيزيائي	3225	فنيل
4320	فينلة	3227	فنيل هيدرازين
4320	فينلية	3226	فنيلين
3223	فينولفتالين	3847	فوتومتر طيفي
1890	فيوران	3252	فرتونات .
	- ق -	1477	فوران
		1827	فورومات
457	فابض	1831	فورمول

	590		586
	2832	•	3677
قابل	1128	قاعدة أرضية قلوية	572
قابل للاحتراق	1007		3679
قابل للاشتعال	2241		3218
قابل للنوبان	3821	•	4159
قابل للطرد	2662	•	3013
قابلية الاستقطاب	3309	_	3678
قابلية الامتزاج	2758		3013
قابلية التبعثر	1377	قاعدة جهاز	573
قابلية التحمل	1454	قاعدة شحنة مجاورة	152
قابلية التطاير	4348		1065
قابلية الرؤية	4333	قاعدة مركونيكوف	2671
فابلية الطرق	2661	قاعدة هوند	2137
قابلية النفاذ	3202	فاعدي	575
قابلية توصيل	1052	فاعدية	577
حبي عر <u>سي</u> قابلية للانعكاس	3637	قاعدية الحموض	579
ەبىيە تەرىخىس قابلية نقل	1052	قاطغ	2292
عبر قَادَ	2511	قالب	2834
قار	448	قانون	2483
Ju	3276		3677
قارورة	737	قانون اوم	3024
935-	4313	قانون الاحجام المتحدة	2488
قارورة التسوية	2525	قانون الانتشار	1342
قارورة القطر	1436	القانون الأول في الثرموديناميك	1774
قارورة الكثافة قارورة الكثافة	1273	قانون التوزع	1411
قارورة بعنق عريض	4442	قانون التوزيع	1411
قارورة بعني <i>طريس</i> قارورة بوخنير	762		3153
-ررو بر- ير قارورة تقطير	1400	قانون التوزيع لـ «فين»	4445
قارورة غسل	4378	القانون الثالث في الترموديناميك	4094
قارورة قطّارة	1436	القانون الثالث للدينامية الحرارية	4094
	4419	القانون الثاني في الترموديناميك	3727
قارورة وزن قاري	661	القانون الثانى للدينامية الحرارية	3727
عاري قا <i>س</i>	2684	قانون التوازن الكيميائي	2487
<i>ب</i> قاطعة	1893	قانون الضغوط الجزئية	2497
	3794	قانون الغاز المثالى	2197
قاعدة	571	قانون النسب الثابتة	2491
9-45-6			

2229		3558	قانون النمب المتبادلة
3586		2498	
4331	قرينة اللزوجة	2483	قانون النسب المتكافئة
2064	قساوة	2496	قانون النسب المضاعفة
2065	قساوة المياه	2492	قانون انتشار الغازات
4391		739	قانون بویل
2060	فَسنَى	2484	
1786	<u>قشارة</u> 	2489	قانون حفظ الطاقة
3790 1787	قشد فشر	2495	قانون حفظ الكتلة
3800	•	2490	قانون حفظ المادة
	قشیرات ثلجیة ت	1198	وت قانون دالتون
1786	قشيرة	2485	قانون دالتون للضغوط الجزئية
748	<u>ق</u> صافة	3523	قانون راؤول قانون راؤول
1851 4101	قصدير	886	قانون شارل قانون شارل
3884	تصنیر قصدیرات	2002	عدون سری قانون «غر اهام»
1225	قصنیرات قَصر	2492	عبول شعر المامة
673	مصر قصر الألوان	1948	قانون «غي لوشاك»
702	سر درون وَصْفُ	4283	وی پ قانون «فانت هوف»
701	فُصَفُ	2494	وق قانون فعل الكتلة
1850	قَصِفٌ	2094	قانون «هيس» للجمع الجبري
747			الحراري الثابت
1530	قصف ألكتروني	2695	قائم بالوساطة
2957	. قصف نووي قصف نووي	808	قبعة
1233	قصور	453	قَدر
2238	قصور ذاتى	1679	قدر تبخير
1869	قصوف		قدرة
3658	قضيب	1004	قدرة الاتحاد
1976	قضيّب زجاجي	511	قدر كاتمة
565	قضيب مغناطيسي	701	قنف
2743	قطارات وسطى	702	
1394	قطارة	2480	قذف ألكتروني
1434	5,41	1530	4 33
2039		2957	قذف نروي
3304	قطبى	3715	
3308	—بي قطبية	2123	قرمزي ة .
4003	• •	2123	قرين قرين الاعل
700J	قطران	2221	قرينة الانكسار

4095	قمع سناني	971	قطران الفحم الحجري
2602	قمع طويل الساق	1433	قطرة
3749	قمع فصل	473	قطر ذري
3897	قميص بخار	2992	قَطَعَ
4130	قناة	3267	قطعة
2674	قناع	4505	قطعة بشك <i>ل</i> Y
1938	قناع غاز <i>ي</i>	1567	قطع ناقص
469	قنبلة نرية	1781	قطع وصل
3228	فنينة	4116	قطف أولى
4313		1134	قطن
2525	قنينة التسوية	2037	قطن البارود
1273	قنينة الكثافة	2903	
1701	قواعد تجريبية	3446	
1003	قوانين الاتحاد الكيميائي	2903	قطن النترو
2499	قوانين التحليل الكهربائي	3309	قطوبية
1821	فوة	1394	قطير
3926		738	قفر
4323		3918	ڡٞ عۡر ڡٞڵٵب ڡٞڵٙب
1005	قوة الاتحاد	3917	
101	قوة الحمض	1122	قلب الذرّة
3927		470	قلب ذري
722	قوة الرابطة	231	قلو
3928	قوة المحلول	246	فلواني
4339	قوة حياتية	236	<u>ق</u> لو <i>ي</i>
4339	قوة حية	232	<u>قلویات</u>
1525	قوة محركة كهربائية	2747	قلويات خفيفة
1577		244	<u>فلوي</u> ة
411	قوس	231	فلي
1488 مكرر	قوس كهربائي	243	
2278	- قوّى	3039	قليل البلمرة
1380	قوى التبعثر	3714	قليل الذوبان
2286	القوى البين جزيئية	395	قَمَة
502	قوى التجانب	3168	
4270	وی قوی التکافؤ	1887	قمع `
980	قوى التماسك	763	م قمع بخنیر
	عوى الدباط قوى الدباط	1769	قمع ترشيح
2566 2286	هوی الرباط قوی بین الجزیئات	4002	عم در صنبور قمع دو صنبور
2200	فوی بین انجریت	4002	للمع دو مسبور

	_ 4 _	2967	قوى نووية
599	۔ کأ <i>س</i>	1158	قياسات تجمدية
1649	_ ل کأس مخروطي		فياسات حرارية
3155	كابت الفعالية		قياسات غليانية
2414	كابت للخبط	2686	قياس
856	كاتيون	89	قياس الحموضة
857	كاتيونتروفيه	2184	قياس الرطوبة
854	كاثود		قياس الغليانية قياس الغليانية
785	كالميوم		قياس القلوية قياس القلوية
820	كاربين		•
3416	كاره للبروتونات	945	قياس تندال
2173	كاره للماء		قياس جهدلوني
2391	کاز	4357	قياس حجمي
3212	كازولين	4214	قياس طيف الامتصاص فوق البنفسجي
840	کازیین	2172	فياس كثافة الموائل
3585	کامیر	945	قياس كمون لوني
1300	كاشف	803	قياس كمية الحرارة
3550		26	قياس مطيافية الامتصاص
3359		3752	قيحي
3848	كاشف الطيف	818	قيراط
4242	كاشف عام	4277	قيمة
2027	كاشف غرينيارد	3258	قيمة الـ PH
1738	كاشف «فنتون»	3645	erH فيمة
2993	كاشف نيلندر		قيمة R.F
805	كافور	75	قيمة أتيلية
787	کافیین ۔	3530	قيمة اسمية
792	كالسيت	4326	قيمة افتراضية
793	كالمىيوم	3707	قيمة التصبّن
798	كالوميل	801	القيمة الحرارية
797	كاليفورنيوم	103	القيمة الحمضية
3046	كامد	801	القيمة السعرية
2472	کامن	2311	قيمة اليود
858	كاو .	4326	قيمة تقديرية
2384	كاولين	2990	قيمة عدية
2741	کائن حي مجهري	3530	قيمة مستحقة

4440	كحول أبيض	2249	كبت
218	كحرلات أليفاتية	2249	كبح
3374	كحولات أولية	3540 ´	كبح التفاعل
218	كحولات دهنية	3956	كبرتة
208	كحول أحادي الهيدروكسيل	4370	
2004	كحول أثيلي	3955	كبريت
207	كحول المثيل	3953	کبریتات •
4454		318	كبريتات الأمونيوم
269	كحول أليلى	3954	<u>کبریتور</u>
2038	كحول أميلي	389	كبريتور الأنتيمون الذهبي
205	كحول ثنائي الهيدروكسيل	2166	كبريتور الهيدروجين
8	كحول صرف	3954 .	کبریتید ·
1665	كحول مطلق	389	كبريتيد الأنتيمون الذهبي
4189	كدورة	2166	كبريتيد الهيدروجين
817	کر امیل کر امیل	816	كبسولة
1126	كرية	2639	کبیر
مكرر		2675	كتلة
837	کربن ة	25	كتلة الامتصاص
824	كربون	2597	كتلة خشبية
826	كربونات	482	كتلة نرية
309	كربونات الأمونيوم	125	كتلة فعّالة
2705	كربونات الزئبق القاعدية	125	كتلة نشطة
2705	كربونات الزئبقيك القاعدية	4099	كتيم
833	كربورندوم	2212	كتيم للماء
825	کربون لا بلُور <i>ی</i>	198	كتيم للهواء
1226	كربون مزيل اللون كربون مزيل اللون	1271	كثافة
1226	كربون منصك	1275	كثافة البخار
1226	کربون نا ص ل	4287	
832	کربونی <u>ل</u> کربونیل	1274	كثافة الغاز الحدية
829	كربونيوم	2550	كثافة حدية
822	کربو ه یدرات کربوهیدرات	398	كثافة ظاهرية
821	کربید	9	كثافة مطلقة
2255	كرة التساند الداخلية	1272	
3565	کرر	1276	كثافة نسبية
939	کروم کروم	3592	
943	-ردع	209	كحللة

	•		
2545	كلس مطفأ	935	کرومات مرابع
2543		311	كرومات الأمونيوم
3792		937	كروماتوغر افيا
788	كلمي	160	كروماتوغرافيا امتزازية
922	<u>گ</u> لُورَ	1497	كروماتوغرافيا كهربائية
924	كُلُور	4090	كروماتوغرافية الطبقة الرقيقة
917	كلورات	1922	كروماتوغرافية الغاز
919	كلورات البوتاسيوم	4193	كرومانوغر افية ذات بعدين
923	كلورق	4202	كرومانوغرافية فائقة
521	كلور فعَال	936	كروماتوغرام
521	كلور مفيد	944	كروموفور
934	كلوروبلاست	1980	كريات
921	کلورور	2416	كرييتون
310	كلورور الأمونيوم	2854	کریه
932	كلوروفورم	4468	ک زانٹین
933	كلوروفيل	1839	كمتر
930	كلوريت	1849	
921	کلورید	1848	كمىر التأين
310	كلوريد الأمونيوم	1395	كمر القطارة
605	كلوريد الذهب	2782	كمبر مولي
507	كلوريد الذهبوز	2817	
507	کلورید الذهبی	3800	كسف ثلجية
505	كلويد الذهبيك	1869	کسور
4196	كلى الوجود	1298	كُشُفِ
1453	كمدة	1299	كُشْفُ
3042		1091	كفاف
3345	كمون	952	كلاب
1502	حرب كمونات الكترودية	3632	كلاب المعوجة
1502	كمونات مسروية	1738	كلال
3103	كمون الأكسدة كمون الأكسدة	4068	کلال حراري
		791	کلُس ؑ گلُس ؓ
2325	كمون التأين	2539	
1501	كمون القطب	2544	کلس حيّ
1501	كمون المسرى	3477	
4077	كمون ترموديناميكي	1937	كلس غازي
1506	كمون حركي كهربائي	4246	كلس غير مطفأ
904	كمون كيميائي	2540	کلس مائي

4535	كيمياء التخمر	13	كمون مطلق
4204	كيمياء المقادير الفانقة الصغر	2949	كمون نظامي للفلز
3209	كيمياء النفط	3344	كمونية
345	كيمياء تحليلية	3460	كمّي
1107	كيمياء تساندية	3462	كمية
401	كيمياء تطبيقية	2821	كمية الحركة
1107	كيمياء تناسقية	353	كمية الحركة الزاوية
4094	كيمياء حرارية	1091	كنتور
4529	كيمياء حيوانية	289	کهربا
648	كيمياء حيوية	1486	کهربا <i>ئی</i>
2749	كيمياء دقيقة	1557	کهربائی ساکن
188	كيمياء زراعية	1555	کهرجابی
3214	كيمياء صيدلانية	1557	كهرمىاكن
3248	كيمياء ضوئية	1533	كهرملبي
1956	كيمياء عامة	1523	كهرطيسية
3066	كيمياء عضوية	1523	كهرمغناطيسية
2641	كيمياء عيانية	1111	كوبال
911	كيمياء غير عضوية	972	كوبلت
3261	كيمياء فيزيانية	1132	كورندم
3463	كيمياء كمية	982	كوك
1496	كيمياء كهربائية	1074	كونستنتان
911	كيمياء لاعضوية	1186	ک <i>وري</i>
3907	كيمياء مجسمة	989	كولوديون
2656	كيمياء مغناطيسية	1136	كولون
2739	كيمياء ميكروئية	1182	کویب کویب
3263	كيمياء نباتية	2395	حوي <u> ب</u> کيتون
3280			_
2961	كيمياء نووية	227	كيتونات أليفاتية
892	كيميائي	2391	کیروسی <u>ن</u>
909		3456	كيفي
3245	كيميائي ضوئي	2387	كيكوليه .
1493	كيميائي كهربائي	910	كيمياء
2403	کینمانیکا	3505	كيمياء إشعاعية
3481	کینین	3268	كيمياء الإجهاد

63		
2099	لا مائي حمض الخل	
2942	لا متجانس	- J _
2296	2226 لا متطاير	.
2925	2935 لا متغيّر	٧ إتلافية
2937	<u>2268</u> لا منبنب	لا استرطابي
2625	2940 لامزوج	لا استقر ارية
3045	2226 لامع	لا إشعاعي
2465	2932	لا إفنائية
2464	321 لا نثانوم	لا ألكتروليت
2212	320 لا نثانیدات	لا بلوري
2462	4396 لانفوذ	لا بلورية
351	4517 لا نولين	لا بلول
337	461 لا مدريد	لا تكافؤ
2929	461 لا موائي	لا تماثل
3422	1393 يتأكل	لا تناظر
1737	بَ 463	
4457	2222 لبَاد	لا حراري
470	130 لب الخشب	لا حروق
2436	4223 آب ذري	لا حلقي
441	394 لينات	
2748	2941 لين أسبستوس	لا دوري
4439	بي 2261 لبن الجير	لا ستكيومترية
2748	321	لا شبوع
4439	2246 لين الكلس	لا شكلي
2442	2223	لا صهور
2442	٠ 2258 ليني	لا ضغوط
2473	2337 لبني اللون	لا عضوي
1629	2936 لثى مطاطي	لا عكوس
3286	547 لجم التوازن	لا فاز
4084	د بر 2436 لدائن	لاقم البكتريا
662	2441 لدائن حرارية	لا كتات
662	2440 لدائن حمرية	لا كتوز
1799	76 لدائن قارية	د عمور لاکتومتر
3914		ر _ک یوسر لا لونی
	_	ر موسي لا مائي
4327	78 لزج	-
	63	لا مائيات الحموض لا مائي حمض الأستيك
		لا مانی حمص 🗝 🗝

	4332	لون كامد		1452
لزن	179	لون ناصل		1722
لزوب	4025	لَي		4117
ازوجة	4330	ليبوكرومات		2572
لزوجة «أنجلر»	1609	ليبيدات		2571
لزوجة حركية	2404	ليثارج		2588
لزوجة ديناميكية	1463	ليثيوم		2589
لزوجة كينمانية	2404	الليزر		2471
لزوجة نسبية	3594	ليزول		2635
لصوق	147	ليف		1745
لطخة	3871	ليف زجاجي		1746
لغنيت	2538	ليمونيت		2554
لف ذاتي	3467			
اللف الذاتي المغناطيسي	2653		- م -	
لقاح .	4257	مأخذ		2277
لك	2435			3292
لمعان	2621	ماء الأشنان		2595
	3044	ماء الإماهة		4393
لهب	1788	ماء البروم		755
اللهب المختزل السفلي	2612	ماء التبلور		4392
اللهب المؤكميد السفلي	2610	الماء الثقيل		2085
لهب مختزل علوي	4248	ماء الجير		2547
لهب مرجع علوي	4248	ماء الذهب		2914
لهرب	2241	ماء الكلور		929
لؤلؤة	3160	الماء الملكي		931
لوازم تثبيت	1781	-		405
لوتميوم	2626			2914
لوريل	2482	ماء النار		403
لۇز	270	ماء بلورة		1177
لوز مرّ	271	ماء تبلور		1177
رو لوزي <u>ن</u>	330	ماء جافیل		2369
لومن	2620	ماء عسير		2066
لون	997	ماء قاس		2066
ى لون أديمى	764	ماء قلوي		2595
ون يا ه ت لون با ه ت	1722	ماء لين		3809
برن به بسط اون ضبعیف	4103			4397

ماء محمّض	102	ماص للحرارة	1594
ماء معتني	2755	ماكنة	2637
ماء مقطر	1405	ماكنة رجّاجة	2638
	4388	مالتاز	2663
ماء مۇكىىج	3112	مالتوز	567
ماء يمر	3809	مانح	1419
ماحق	1155		1420
مادة	2680	مانح بروتون	3411
	3937	مانع التأكسد	3100
	3942	مانع الفرقعة	375
مادة ابتدائية	3143	مانع تآكل بالحمض	90
مادة أصلية	3143	مانع للاستقطاب	1282
مادة امتزازية	162	مانع للدق	2414
مادة تنائية البلورية	1355	مانومتر	2668
مادة كيميائية	892	مانع	1806
مادة لا ألكتروليتية	2932	مائع اقتفاء الأثر	4129
مادة مانعة للخبط	382	مائع مبرّد	3589
مادة متطايرة	4346	مانل	2995
مادة مخدرة	2850	مائي	406
مادة مرقومة	2420		2149
مادة مضادة	383		2177
مادة مضادة للدق	382	مائي غولي	407
مادة مغنية	2991	مائي كحولي	407
مادة نارية	3588	مايتوكوندرية	2762
مانق	163	مبادرة	3357
ماز	158	مبخُر	1681
ماز ج	2764	مبدأ	3375
مازوت	1876	مبدأ أوفباو	504
ماس	1325	مبدأ الاتزان المتحرك	3377
ماسك	964	مبدأ الارتياب	4221
	2112	مبدأ الاستبعاد	1691
ماسك الأنبوب	4183		4221
ماسورة	3272	مبدأ الاستثناء لباولي	3166
ماص	19	مبدأ البناء	504
ماصتة	3274	 المبدأ التغيري	4293
ماصتة حجمية	4363	مبدأ التوازن المتحرك	3377
= = = = = = = = = = = = = = = = = = =			

2339	متساوي الأنتروبية	4340	مبدأ الحيوية
2352	متساوي التركيب	2518	مبدأ الزمن الأدنى
1634	متساوي الجزئيات	2518	مبدأ الزمن الأصغر
2342	متساوي الحجم	3167	مبدأ باولي
2354	متساوي الحرارة	3376	مبدأ تجزئة الطاقة بالتساوي
2359	متساوي الخصائص	4221	مبدأ عدم التأكد
2341	متساوي الضغط	2522	مبدأ «ليشاتلييه»
2356	متساوي الضغط الأزموزي	2252	مبدىء
2356	متساوي الضغط التحالي	3408	مبرتن
2356	متساوي الضغط الغشائي	1099	مُبرّد
3756	متسلسلة	1750	مِبْرَد
339	متشابه	192	مبرّد بالهواء
3801	متشرب	1250	مبلمه
4345	متطاير	2470	مبيد اليرقات
3329	متعدد الأشكال	544	مبيد بكت <i>يري</i>
2840	متعدد التكافؤ	545	
3333		380	مبيد فطور
3320	متعدد الذّرات	1886	
3321	متعدد القاعدة	2091	مبيد للأعشاب
3321	متعدد القاعدية	384	مبيد للجر اثيم
3331	متعددة السكريات	1368	
4179	متعگر	1968	
4462	متغضّن	4307	مبيد للديدان
4291	متغيرات	262	متأصل
3537	متفاعل	1131	متآكل
3550		3753	متنابعة
1706	متفجر	3753	متتالية
1305	متفرقع	2118	متجانس
2260	متفق في الطور	2125	•
1420	متقبل	4295	متجه
42		3140	متحول
3556		1589	متخايل
1527	متقبّل ألكترون	1150	متر ابط تصالبيا
3407	منقبل بروتونات	1013	متراص
1365		1241	مترد
176	منقطّع متكتّل	2344	متساوي الألكترونات

1418	ِ مجال	3045	منلألىء
1747		1113	متماثر تشاركي
2649	مجال مغناطيسي	2123	متماثل
2893	مجاور	2722	
2872		2347	متماكب
4317		2348	
2028	مجرشة	3909	منماكبات تجممية
1291	مجنف	1327	متماكبات دياستيرية
1430		4007	متماکب مزیج
1294		890	متمخلب
2583		2842	متمرة
1431	مجفف بالهواء الساخن	1016	متمّم
4262	مجفف تحت الفراغ	1258	متميّع
1926	مجفف غاز	2260	متوافقة الطور
4260	مجفف فراغي	522	متوسط
4262		123	متوضّع فعّال
3635	مجمر مقلوب اللهب	123	متوضع نشط
985	مجئع	2219	مترهج
2032	مجمرعة	2731	متيل
437	مجموعة أريلية	2732	متيلة
135	مجموعة أسيلية	1689	مثار
251	مجموعة الألكيل	1783	مثبت
255	مجموعة الألكيلين	1784	
4512	مجموعة الصفر	3867	
296	مجموعة آمينية	2250	مثبط
4428	مجموعة أوزان	3628	
3398	مجموعة ترقيعية	734	مثقب
135	مجموعة حمضيلية	1124	مثقب فلّين
2866	مجموعة مىلبية	4160	مثلَّت
437	مجموعة عطريلية	3273	مثلث خزفي
3938	مجموعة فرعية	2338	مثير
835	مجموعة كربوكسيلية	4164	
3398	مجموعة لحاقية	3748	مثير الحساسية
2913	مجموعة نترو	2722	مثيل
1884	مجموعة وظيفية	2731	•
4206	مجهر فائق الدقة	1195	مج
			_

3617		1509	محاليل الألكتروليتات
3823	محلول	408	محاليل ماثية
3142	محلول ابتدائي	2357	محاليل متساوية الحلولية
4039	محلول اختباري	602	محاور مفصلية
3142	محلول أصلي	2005	محبّب
2627	محلول القلي		
2308	محلول اليود	1337	محب بالدابين
611	محلول بنديكت	2982	محبة النوى
641	محلول ثنائي	974	محبس
2776	محلول جزئي غرامي وزني	3415	محب للبروتونات
4364	محلول حجمي	2574	محب للشحوم
4181	محلول حقيقي	2174	محب للماء
4414	محلول ضعيف	2981	محب للنوي
3219	محلول طوري	3627	محتجز
2592	محلول عباد الشمس	1086	محتوى
1223	محلول عشر نظامي	268	محتوى الإشابة
1930	محلول غازي	3876	المحتوى الحراري المعياري للتشكل
2175	محلول غرواني مائي	2772	محتوى الرطوبة
2631	محلول غراوني محب لوسط الانتشار	268	محتوى السبيكة
2631	محلول غرواني يألف وسط انتشاره	2073	محتوی حراري
3967	محلول فانق الإشباع	4387	محتوی مائی
1734	محلول فهانغ	4083	مدرار
3420	محلول كانب	771	محراق بنسن.
2926	محلول لا مائي	187	محراك
2198	محلول مثالي	4455	محراك خشبي
3881	محلول معياري	2233	محرض
4105	محلول معاير	193	
1645	محلول مكافىء		محرّك بالهواء
2786	محلول مولى	4456	محرَّ ك خشبي
2993	محلول نايلندر	4030	محطة نهائية
303	محلول نترات	1013	محكم
2882	محلول نسلر	4099	- N -
2950	محلول نظامي	2092	محكم السدّ
767	محلول واق	1390	محل
2855	محلّی	3829	-
3088	محم	341	محلّل

	3437	مخلوط	2765
	3436	مخلوط بوردو	733
محماض	88	مخلوط منظم	766
محماضية	89	مدار	3058
محمّ تجفيف	1445		3059
محم دوار	3664	مدارات ألكترونية	1540
محم موصد	511	مدارات مضادة للربط	372
مِحْوَر	528	مدار جزيئي مضاد للربط	371
محور السينات	4470	مدار ذري	486
محور الصادات	4496	مدار رابط	714
المحور الصادي	4496	مدار لا رابط	2927
محور سيني	4470	مدّة	1457
مُحرُّل	1097	مدّخرة	592
محيط	1616	مدخل	2254
	3059	مدخن	1880
محيط حيوي	650	مدق	3206
مخاطرة	2068	منمج	1013
مذاليط منظفة	961	مدود	1698
مخبر	2425	مدودية	1697
مخبر المصنع	3281	مدی	3522
مختبر	2425	مذاب	3822
	3281	مذاق	4006
مختزل	3573	منبنب	326
	3575	مذرار	497
مختر	2850	منق	164
مخرج	1694		166
	4302	منيب	1390
	3087		3829
مخزن العقاقير	1438	منيبات عديمة الامتزاج	2209
مخزون التغنية	1733	منيبات غير مزوجة	2209
مخصب	1744	منيب متطاير	4347
مخطط	3719	مذیب مؤین	2326
مخطط الاستقطاب	3313	منیق	165
مخطط الأطوار	3216	ين مراسم ة	3491
مخطط كروماتوغرافي	936	مراقبة	2997
مخفف	1349	مرتبة التفاعل	3543

876	مركبات سلسلية	3078	مرتحل باستقامة
966	مركبات سلسلية مغلقة	3078	مرتحل في نفس الاتجاه
3067	مركبات عضوية	2461	مرتخ
422	مركبات عطرية	1121	مرجان
2026	مركبات غرينيارد	689	مرجل
2259	مركبات غير عضوية	. 3870	مرحلة
576	مركبات قاعدية	4198	مرحلة أخيرة
2259	مركبات لا عضوية	3601	مردود
2939	مركبات لا قطبية	4502	•
2284	مرکبات ما بین الفلزات	497	مرذاذ
2284	مركبات ما بين المعادن	2636	مرس
3047	مركبات لاحلقية	1284	مرسب
1319	مركبات يمينية التدوير	3758	
138	مركّب بالإضافة	3359	
141		590	مرسخ
4298	مركبة	2832	
2795	مرکب جزیئي	3314	مرسمة الاستقطاب
2117	مرکب حلقي متجانس	1756	مرشح
2424	مرکب زلوق	3722	مرسع
2726	مركب شبه مستقر	1762	مرشح ضاغط
2424	مرکب غیر مستقر		
2726	مركب قلق	3951	مرشّح ماص ً
4128	مركب قواف	2184	مرطابية سية
131	مركب لا حلقي	4091	مُرَقِّق خ
1029	مركب ماص للحرارة	1028	مرکب
1595		2248	: 11-16.
2418	مركب مرقوم	576	مركبات أساسية
1021	مرکب معقد	312	مركبات الأمونيوم
4128	مركب مقتفي الأثر	925	مركبات الكلور
1030	مركب ناشر للحرارة	223	مركبات أليفاتية
1035	مرگز	1108	مركبات تساندية
867	مركز التماثل	640	مركبات ثنائية
867	مركز التناظر	1194	مركبات حلقية
869	مركزي	3650	-
50	مرگم	216	مركبات حلقية أليفانية
2504	مركم الرصاص	2098	مركبات حلقية غير متجانسة

3335	مسامية	200	مرمر
1838	مسبك	1483	مرن
3748	مستثير الحفز	1799	·
1638	مستجز <i>ی</i> ء	3030	مرهم
3824	مستحل	4222	مرهمي
1587	مستحلب	4304	مروحة
4190	مستحلب تربيني	44	مزور
1586	مستحلباني	954	مُروُق
1583	مستحلبة	956	
4254	مستخدم	1573	
32	مستخلص	1484	مرونة
1714		4334	مرئيّ
1716		157	مزازة
4000	مستدق	155	مزخ
4001		675	مَزْجَ
2185	مسترطب	3861	مزج تلقائى
4155	مستعرض	1723	مزخّرف
4254	مستعمل	1422	مزدوج
3554	مستقبل	4520	مزيوج النحاس والزنك
3554	مستقبلة	4075	مزدوجة حرارية
3868	مستقر	2618	مزلق
3892		2759	مزوج
3312	مستقطب	2758	مزوجية
2712	مستقلبات	155	مزيج
1084	مستودع	2765	
1373	مستوصف	733	مزيج بوردو
1606	مستوى الطاقة	1929	مزيج غازي
4208	مسجّل امتصاص الأشعة دون الحمراء	2120	مزيج متجانس
4103	مسحة	766	مزيج منظّم
3351	مسحوق	3872	مزيل البقع
552	مسحوق الخبز	1237	مزيل الرغوة
4522	مسحوق الزنك	4130	مسار
674	مسحوق القصر	519	مياعد
1118	مسحوق النحاس	520	مساعدات صباغية
674	مسحوق قصر الألوان	2291	المسافة بين النوى
4429	مسحوق لحام	4041	مسككة أنابيب الاختبار
	-		J

3900	مصائد بخارية	1768	مسحوق ناعم
2452	مصباح	3808	
2453		2103	مسدس
2459	مصباح إنذار	40	مسرع
2457	مصباح زئبقي	1499	ممعرى
2456	مصباح غازي	799	ممىرى الكالوميل
2458	مصباح غولي	3877	مسرى الهيدروجين المعياري
2455	مصباح فتيلى	2986	مسری خامد
206	مصباح كحولي	3480	مسرى خماسي الهيدرون
4029	مصطلح	1974	مسری زجاجی
361	المصعد	2945 802	مسری هیدروجین نظامی
363	مصعدي	148	مسعر مسعر کظیم
3564	مصف	803	ستعر خطیم ستعریة
3579	مصفاة	451	مسغطة
3282	مصل الدم	4042	مسند أنابيب الاختبار
3279	مصنع	2579	مسیّل
1406	مصنع تقطير	3709	مشبّع
2696	مصهور	1289	مئندق
368	مضاد	614	مشتقات البنزين مشتقات البنزين
391	مضاد البروتون	80	مشتقات حمضية
375	مضاد الصاعق	80	مشتق حمضى
381	مضاد الفرقعة	2618	مشدّم
373	مضاد الكاثود	2213	، مشرب
374	مضاد الكلور	3794	مشرحة
373	مضاد المهبط	3385	مشروع
369	مضاد حيوي	2228	مشعر
376	مضاد للألكترون ــ بوزترون	79	مشعرات الحموض _ القواعد
379	مضاد للتجمد	161	مشعر امتزاز
377	مضاد للتخمر	4242	مشعر عام
381	مضاد للخبط	998	مشعر ملون
2414		3191	مشع کامل
381	مضاد للدق	4460	مشغل
378	. مضاد للفلوريت	2463	مشكاة
390	مضاد نیوترون	3139	مشل
3362	مضبوط	18	مس مص
3425	مضخة	22	

			•
1625	معادلة كيميائية	728	مضخة تعزيز
2604	معادلة لورنتز _لورنز	4264	مضخة تفريغ
555	معادلة موزونة	728	مضخة تقوية
2880	معادلة نرست	1824	مضخة كابسة
1626	معادلة نووية	672	مضخة لافحة
2964		4395	مضخة ماء
4141	معادن انتقالية	672	مضخة نفاخة
3358	معادن ثمينة	197	مضخة هوائية
3157	معادن غير متأثرة	328	مضخم
2109	معاق	3440	مضرم
4073	معالجات الكيمياء الحرارية	2622	مضيء
3380	معالجة	2029	مطحنة
4156		2749	
3896	معالجة بالبخار	2059	مطرقة
4227	معالجة غير تامة	1712	مطفىء
3096	معالجة مفرطة	7	مطلق
3760	معالجة مياه المجاري	392	مطهَر
2667	معالجة ميكانيكية	1368	
4227	معالجة ناقصة	3846	مطياف
2667	معالجة يدوية	2678	مطياف الكتلة
977	معامل	3847	مطياف ضوئي
1032	معامل الانضغاطية	3849	مطيافية الكشف
3586	معامل الانكسار	1450	مطيل
1410	معامل التوزع	1451	مطيليّة
1410	معامل التوزيع	2996	مَظْهَر
3152		400	مُظهّر
128	معامل الفعالية	1311	
128	معامل النشاط	4072	معادلات كيمياء حرارية
4420	معامل الوزن	1624	معادلة
24	معامل امتصاص	2883	معادلة أيونية صرفة
700	معامل بولتزمان	740	معادلة براغ
4156		2803	معادلة جزيئية
4020	معامل درجة الحرارة	3720	معادلة شرودنغر
3985		1957	معادلة عامة للغازات
3878	_	4282	معادلة فان ديرفال
4107		1935	معادلة فانون الغازات

معايرة أكمىدة إرجاع	3571	مغناطيسية حديدية	1742
معايرة بالاختزال والأكممدة	3571	3	1743
معايرة ردية	542	مغناطيسية عكسية	1324
معايرة غير تامة	4226	مغنيتيت 5	2655
معايرة ناقصة	4226	مغنیزیا 6	2646
معتم	2996	مغنیزیوم 7	2647
معجّل	40	مغنيسيا م	2646
معدّل	522	مغنيسيوم 7	2647
	3527	مغواز 7	1667
معدل سرعة التفاعل	3531		1939
	3545	مُغيِّر 7	1097
معدن	2751	مغيظ 2	4312
معدن تقنى	4013	مفاعل ذري	487
معننة	2718		490
معزز الحفز	3388	مفاعل نووي	2976
معزول	2345	مُفتَّت مُ	1155
معصرة	3370	مفرط	3089
معصرة الزيت	3028	مفرط الحموضة (3090
معقَد	1020	ِ مفروق	4131
	1025	مفسقر 7	3237
معقدات خاملة	2235	مفهوم	1041
معقّم	3913	مقارنة	1014
معقمات كيميائية	912	مقاوم	3614
معقمة	3913	مقاومة الخبط	2412
معلَق	3976	مقاومة الدق	2412
معلقاني	3977	مقاوم للحريق	1773
معوجة غاز	1943	مقاوم للحمض	95
معيار	1946	- ,-	97
معياري	3874	مقاوم للنار	1773
معيني مستقيم	3079	مقبول	41
مغذّ	1732	_	4023
	2991	_	3307
مغرّ	181		1404
مغره	3004		1406
مغلق غرواني	994		2962
مغناطيسي	2648		3922
		•	_

996	•	2299	مقلوب
2915	مقياس النتروجين	2248	مقوّم
2046	مقياس الهيموغلوبين	1946	مقياس
2016	مقياس الوزن النوعى	2683	
2314	مقياس اليود	3307	مقياس استقطاب
594	مقياس بوميه	4532	مقياس الإختمار
4361	مقياس حجمي	536	مقياس الأزوت
604	مقیاس حر ارة بکمان	110	مقياس الأكتينيوم
1939	مقياس غاز	299	مقياس الأمبير
2171	مقياس كثافة السوائل	21	مقياس الامتصاص
88	مقياس لحموضة المحلول	3119	مقياس الأوزنة
404	مقياسية الماء	4284	مقياس التبخر
323	مقياسية أمبيرية	1348	مقياس التمدّد
468	مقياسية مطيافية الامتصاص الذري	4352	مقياس الجهد الكهربائي
1638	مكافىء	4083	مقياس الحرارة
1642	مكافىء الاساس	68	مقياس الخل
1641	مكافىء الحمض	3018	مقياس الرائحة
1642	مكافىء القاعدة	2183	مقياس الرطوبة
2008	مكافىء غرامي	1534	مقياس السالبية الكهربائية
1494	مكافىء كهربائي كيميائي	3687	مقياس المنكر
1640	,	2668	مقياس الضغط
2781	مکافیء مولی	3082	مقياس الضغط الأمىموزي
2691	مكافىء ميكانيكي للحرارة	568	مقياس الضغط الجوي
3370	مکیس	3082	مقياس الضغط الحلولي
1013	مکتنز	3846	مقياس الطيف
414	مكثاف السوائل	3847	مقياس الطيف الضبوئي
2172	مكثافية	4187	مقياس العكر
1045	مكثّف	4352	مقياس الفولتية
3583	مكثّف رادّ	234	مقياس القلوية
1047	مكثف ليبيغ	2016	مقياس الكثافة
2529	•3,0	4187	مقياس الكدورة
3583	مکثف مرجع	1137	ي لرو مقياس الكولون
1046	مكثف هوائي	2440	مقياس اللبن
3532	مكثف هوائي راد	4328	مقياس اللزوجة
3564	مکرر	414	مقياس كثافة السوائل
3155	مكسب السلبية		
3020	مكشاف الرائحة	995	مقياس اللون

181	ملزن	1469	مكشاف الغليانية
1235	ملعقة اشتعال	4086	مكشاف حراري
4421	ملعقة الوزن	1556	مكشاف كهربائي
1977	ملعقة زجاجية	3849	مكشافية الطيف
286	ملغم	1178	مكعب
2707	ملغم الزئبق	1719	مكعب متمركز الوجه
287	ملغمة	1719	مکعب مرکزی الوجه
1823 4113	ملقط	2637	مكنة
1152	55- 1 -1	2694	مكننة
•	ملقط بوتقة	1075	مكوّن
1732	ملقم	2248	
3696	ملوحة	2997	ملاحظة
3837	ملوق .	1569	ملاصة
4455	ملوق خشبي	2833	ملاط
2500	ملیّن	2660	ملاكيت
3807 2123	121	1013	ملتز
	مماثل	547	ملتهم الجراثيم
4009 3077	مماثلة التركيب	2663	ملتوز
	مماکبات آورتو	3697	
1109 1997	مماکبات تساندیة ممال	1623	ملح ملح أبسوم
2210	ممانعة	302	ملح الأمونيا ملح الأمونيا
157		2898	منع المبارود ملح البارود
19	ممتزَّة ممتص	3117	ملح الحمض الأكسجيني
1349	ممدّد	1012	•
4091	مملا ا	914	ملح الطعام ملح بارود شیلی
1485	ممرنات	98	سے بارونا سینی ملح حمضی
769	ممساك البصلة	2889	منح حیاد <i>ي</i> ملح حیاد <i>ي</i>
3788	ممص	3699	ملح عادي
20	<u></u>	1979	سے حدی ملح «غلوبر»
21	ممصياص	45	ملحق ملحق
2141	ممصناص ممیّه	519	9
882	۔ ممیز ات	1425	ملح مزدوج
3916	منبّه	1024	•
4164	•	3959	ملح معقد ماذّه ب
3381	منتج	3807	ملخّص ملان
3383	منتِج منتَج	3285	مسن ملدّنات
			CIUM

4526	منطقة محايدة	4374	منتجات
959	منظِّف	3544	منتجات النفاعل
1301	منظفات	784	منتجات ثانوية
3027	منظف زيتي	4447	منتجات جامعة
4085	منظم حراري	2327	منتج أيوني
1514	منع الاستقطاب الألكتروليتي	3578	منتج مكرر
2664	منغنات	1598	منتج نهائى
2665	منغنيز	2283	منتج وسطي
609	منفاخ	3734	منتخب
1706	منفجر	4230	منتظم
3602	منفحة	3734	، منتق
3087	منفذ	1997	منحدر
4302	منفس	2995	منعرف
2299	منقلب	1241	منحط
279	منوب	3822	منحل
854	مهبط	3313	منحنى الاستقطاب
1155	مهر اس مهلجن	1102	منحنى التبريد
2056	_	35	ى .ريــ منحنى الوفرة
1689 2338	مهنج	1286	منخفض
2067	مؤذ	2609	_
2952		3722	منخل
3122	مُؤْرُون	3776	
4024	مؤقت	2699	مندليف
3107	مؤكسد	4514	منسوب الصغر
3108	,	3279	منشأ
2446	مواد تدور إلى اليسار «ميسرة»	2270	منتَّناًة
324	مواد منبنبة البروتون	113	منشط
558	موازنة	120	
559	موازنة المعادلة	3388	منشط الوسيط
3840	مواصفة	3388	منشط الحفز
1753	موالىء	4262	منشف فراغي
3513	موجات إشعاعية	2427	منضدة مخبرية
3040	موجان	2427	منضدة مختبرية
3337	موجب	4525	منطقة الاحتراق
3959	موجز	4501	منطقة الحرارة الصفراء
4402	مرجه	2613	منطقة درجة الحرارة المنخفضة

4200	ميزان فوقي	1056	موصل
1967	ميشور	1057	موصلات كهربائية
2733	میکا	2796	موصلة جزيئية
4405	الميكانيكا الموجية	4060	موصل حراري
4405	الميكانيك الموجي	3982	مؤقت
2690	میکانیکی	1776	موقد ناشر اللهب
2693	مكيكانيكية التفاعل	548	موقف الجراثيم
3542		548	موقف بكتيري
2738	میکروب	2788	مول
2415	ميل الخبط	2778	مولار
2982	الميل إلى النوى	2785	مولارية
1588	مينا	2787	مولاس
2143	میّه	2774	مولال
1808	ميوعة	2775	مولالية
		1959	مولّد
	- ù -	4080	مولد الحرارة
		3404	مولّد بروتونات
2845	نابالم	1932	مولّد غاز
4201	نابذة فائقة السرعة	3437	مولّد للحمي
3383	ناتج	2819	موليبدنوم
3487	-	2819	مولىيىدىن
4503		2827	مونومير
3626	ناتج التفاعل	136	مئلاف
1042	ناتج التكاثف	2710	ميتا
3469	ناتج کمي	2729	میتان
3517	ناتج منقَىٰ	1967	ميخور
3578		553	ميزان
1598 ¹	ناتج نهائى	2906	ميزان الآزوت
1769	نار	2906	ميزان النتروجين
1250	نازع للماء	344	میز ان تحلیل
1695	ناشر للحرارة	2376	میزان «جولی»
1766	ناعم	3746	میزان حسّاس
1056	نافل	54	میزان دفیق
2796	ناقلة جزيئية	3133	میزان نو کفات
1053	ناقلية	1996	ميزان غوي
2549	ناقلية حدية	4200	ميزان فائق الدقة

1210	نزع الأمين	1488	ناقلية كهربائية
1211	نزع البروم	4259	ناقوس تفريغ زجاجي
1265	نزع التمعين	608	ناقوس زجاجي
1218	نزع الكاربوكسيل	2994	نايلون
1297	نزع الكبرتة	870 ; ,	نباذة
1215	نزع الكلسيوم	1969	نبت
1222	نزع الكلور	2879	نبتونيوم
1209	نزع الكيلى	3578	نتاج
1253	نزع الماء	532	نترات
1264	نزع المثيل	2896	
1297	نزع المركبات الكبريتية	315	نترات الأمونيوم
1270	نزع النتروجين	2897 2917	نترتة
1254	نزع الهيدروجين	2917	نتُرج
3899	نزع بالبخار	2905	-
1785	نسبة ثابتة	2905	نتر جة
3557	نمبة متبادلة	2910	نتروبرومىيد ئىرىنىن
1644	نسبة متكافئة	2902	نتروبنزی <u>ن</u> نتر ترا
3186	نسبة مئوية	2904	نتروتولوین نتروجین
4051	نسج	2909	نتروجينى
3606	ت نسخ D.N.A	2900	نترور
4051	نسيج	2912	نتروغليسرين
2486	نسيج مرشح	2915	نترومتر
3885	نشاء	2901	نتريت
2593	نشاء الكبد	2900	نتريد
300	نشادر	2920	نتريل
127	نشاط	3423	نتر
3502	نشاط إشعاعي	1478	نجاعة
3503	نشلط إشعاعي اصطناعي	1115	نحاس
3504	نشاط إشعاعي طبيعي	1183	نحاسي
129	نشاط الجزيء	1183	نحاسيك
894	نشاط كيميائي	3132	نخلات
678	نشافة	3932	نزغ
319	نشدرة	3600	نزغ
112	نشط	1270	نزع الأزوت
1684	نشوء	1278	نزع الأكسجين

2406	النظرية الحركية	333	نثىوانى
2407	النظرية الحركية للغازات	121	نشيط
1164	نظرية الحقل البلوري	2270	نمب
2531	نظرية الحقل الرابط	2050	نصف الحياة
2531	نظرية الحقل اللاقط	2052	نمىف تفاعُل
2810	نظرية الفلك الجزيئي	2048	نصف خلية
3230	نظرية الفلوجيستو <i>ن</i>	2049	نصف سائل
1542	النظرية الألكترونية للتكافؤ	4147	نصف شفاف
2810	نظرية المدارات الجزيئية	3744	نصف قطبي
4409	النظرية الموجية	2321	نصف قطر الأيون
3595	النظرية النسبية	687	نصف قطر بور
4055	2. 29	489	نصف قطر ذري
3830	نظرية النظام المنيب	3741	نصف مجهري
3041	نظرية أنساجر للتوصيل	3742	نصف منفذ
756	نظرية برونستد لاوري للحمض والقواعد	2867	نصف موصل سالب
2813	نظرية جزيئية	3338	نصف موصل موجب
3830	نظرية جملة المحل	3741	نصف ميكروي
1199	نظرية دالتون	2867	نصف ناقل سألب
4369	نظرية دفع الأزواج الألكترونية	3338	نصف ناقل موجب
3195	نظام دوري	3742	نصف نفوذ
1212	نظرية ديباي _ هوكل	1224	نصول
494	نظرية نرية	2681	نضبج
4430	نظرية فرنر	3655	
2531	نظرية مجالات المتصلات	3984	نضح
2948	نظّم	2898	نطرون
2358	نظير	3988	نظام
3507	نظیر مشعّ	1176	، نظام بلوري
1767	نعومة	4167	۱۰۰ روپ نظام ثلاثی
2870	نغاترون	4178	نظام ثلاثي المتغيرات
3202 4149	نفائية	2946	نظامية
3023	m 1 1**	3050	نظري
4384	نفایات	4054	نظرية
245	النفاية القلوية	427	تطریه نظریة أرینیوس
2373	نَفْتُ	4274	نظرية التكافؤ
2847	نفتالين	1542	تطرية التكافؤ الألكترونية نظرية التكافؤ الألكترونية
2848	۔ نفتول	4143	نظرية النكافو الالتنالية نظرية الحالة الانتقالية
	-	_	نظرته الحاله الاستيت

1597	نقطة النهاية	680	نَفُخُ
1793	نقطة الوميض	1973	نفخ الزجاج
1672	نقطة اليوتكتية	2846	ي ف ط
4140	نقطة انتقالية	1153	نفط ځام
4162		2753	نفط معدني
2611	نقطة انسكاب منخفضة	3174	نفوذ
1643	نقطة تعادل	4149	نفونية
4.172	نقطة ثالثة	1434	نقاطة
1643	نقطة تكافؤ	1434	نقارة
3485	نقطة خماسية	3517	
3454	نقطة رباعية	3275	نقرة
2636	نقع	1233	ن ئمں .
3905	•	2973	نقصان كتلى نوو <i>ي</i>
1050	نقّل .	3299	نقطة
4134		3349 .	نقطة الانسكاب
4148	•	3349	نقطة الانصباب
1225	نَقُلُ	2698	نقطة الانصبهار
4137		3197	نقطة الانصبهار اللامتطابق
2082	نقل الحرارة	1063	نقطة الانصبهار الموافقة
4132	نقل أميني	2224	نقطة الانصبهار غير الموافقة
2780	نقل مولاري	1061	نقطة الانعقاد
2780	نقل مولي	2202	نقطة الإيقاد
1052	نقولية	1863	نقطة النجمد
338	نقي	2343	نقطة التساوي الكهربائي
3428	1	1672	نقطة التصلد
3052	نقیضان بصریان	1207	نقطة التعادل
2247	نقيع نصر دا د	1388	نقطة التفكك
2980	نکلیونات نکه ة	2343	نقطة التكافؤ الكهربائي
419	نماء	1207	نقطة الخمود
44 1340	نماء نمط الانعراج	3624	نقطة السكون
1827	نملات	4516	نقطة الصغر
3165	نموذج	691	نقطة الغليان
686	نموذج بور	696	نقطة الغليان الدنيا
563	نموذج حزمة	697	نقطة الغليان العادية
484	نموذج نري	695	نقطة الغليان القصوى
563	نموذج عصابي	2106	النقطة النهائية العليا

2159	م در ج	1756	نهائي
2160	ه درجة	4030	•
851	هدرجة حفزية	1599	نهاية التفاعل
2615	هدرجة زيوت النزليق	2756	نهاية صنغرى
2182	م درلة	2682	نهاية عظمى
1156	هرٔس	2390	نواة
2439	هرمون	2984	
1653	هروب هروب	616	نواة البنزن
4316	<u>هزازة</u>	499	نواة الذرّة
1850	هش ً	2890	نوترون
1851	هشاشة	3838	نوع
1869	هشوش	3839	نوعي
1345	هضنم	3458	نوعية
3182		2985	نوكليد
2047	هفنيوم	2983	نوكليو بروتينات
2104	<u> </u>	2954	نووي
1144	هلالي	301	نيتروجين الأمونيا
1951	هلام	4503	نير
2371	·	2877	نيفلومتر
3210	هلام البترول	2894	نیکل
3210	هلام النفط	2994	نيلون
1950	ملامة	2985	نيوبيوم
1952	هلامي	2890	نيوترون
2057	<u>هلجنة</u>	1256	نیوترون مؤخر
2086	هليوم	2875	نيودميوم
412	هنبسة الجزيئات	2875	نيوديم
2806	هندسة جزيئية	2876	نيون
189	هواء		
195	هواء سائل		
2580	_	2055	هالو جين
2131	هورمونات	2058	الهالوجينات
2114	هولميوم	2053	<u>هاليد</u>
167	هر <i>ي</i>	3478	هامد
2454	هیاب هیاب	2833	<u>هاون</u>
2089	هیّتان	2745	هجر <u>ة</u> هجرة
2183	هیجرومتر	2746	مبرق هجرة الأيونات
			J J ·

3000		2140	هيدرات
4334		2142	
4401	واط	1157	هيدرات تجمدية
765	واق	2148	هيدرازويك
587	وجبة	2147	<u>میدر ازین</u>
3003	وجود	2158	<u>هي</u> دروجين ِ
3879	وحّد القياس	3076	هيدروجين أورتو
4236	وحدة	2083	ه يدروجين ئقيل
2360	وحدة الخصائص	1117	النحاس
350	وحدة أنشترم	2176	هيدروستاتي
350	وحدة أنغستروم	2151	ه يدروكربونات
1403	وحدة تقطير	226	هيدروكربونات أليفانية غير مشبعة
1090	وحدة تقطير مستمرة	225	هيدروكربونات أليفاتية مشبعة
4237	وحدة خلايا البلورة	3652	هيدروكربونات حلقية
1213	وحدة ديباي	423	هيدروكربونات عطرية
4485	وحدة سينية	2152	هيدروكربون عطري
483	وحدة كتلة نرية	2178	<u>می</u> دروکسید
4230	وحيد التعيين	2180	<u>هي</u> دروكمىيل
2826	وحيد النظير	2145	هيدرولية
3271	وردي	2171	هيدرومتر
4460	ورشة	2150	<u>ه</u> يدريد
442	ورق أسبستوس	434	ميدريد الزرنيخ
439	ورق أسبستوس مقوى	1117	هيدريد النحاس
3141	ورق الرق	3936	هیکل
3141	ورق برشمان	2044	هيم
1761	ورق ترشیح	2043	۰ - هیمانیت
4037	ورقة اختبار	2042	ہیماتی <u>ن</u> هیماتین
679	ورقة نشّاف	2042	•یموغلوبین <u>هی</u> موغلوبین
2591	ورق عباد الشمس	2058	هيئة
684	ورق عباد الشمس الأزرق	2000	•
4037	ورق كاشف		
3979	ورم		- 3 -
4294	ورنيش	4401	وات
2435	ورنيش الَلك	4196	واسع الانتشار
4417	وذن	1704	واضبح
4423		2555	

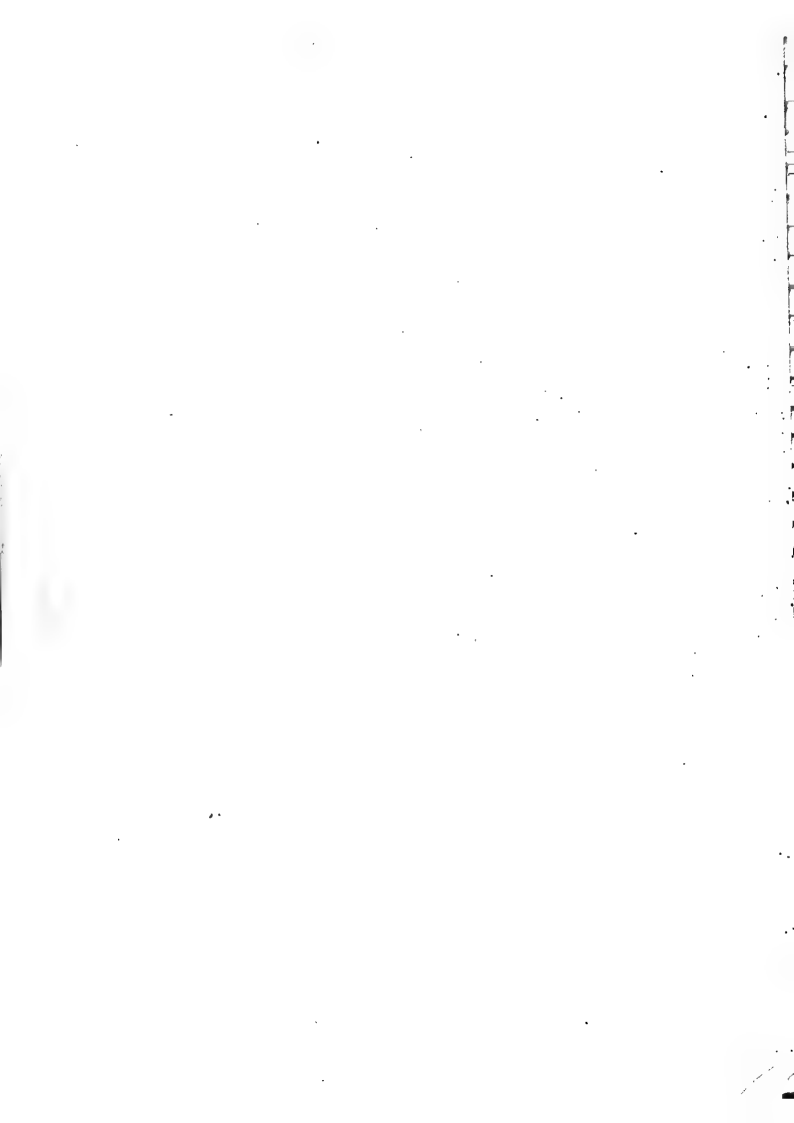
4333		2815	وزن جزيئي
2609	وطيء	4427	
1883	وظيفة	496	وزن نري
1084	وعاء	4424	
2368		2007	وزن نري غرامي
4310		399	وزن ظاهري
3296	وعاء تجميع الغاز	16	وزن مطلق
3913	وعاء تطهير	1646	وزن مکافیء
3913	وعاء تعقيم	4426	
1999	وعاء مدر ج	3842	وزن نوعي
2689		845	وساطة
34	وفرة	1618	وساطة أنزيمية
3369	وقاية	1082	وساطة تلامسية
1208	وقت ضائع	846	ومناطة سالبة
1874	وقود	2864	وساطة سلبية
253	وقود الألكلة	1492	وساطة كهربائية
253	وفود ألكيلاني	522	وسط
3441	وقود تلقائي الاشتعال	1616	
1928	وقود غازي	1381	وسط التبعثر
2968	وفود نووي	2628	وسط جيلاتيني
2852	ولادة	85	وسط حمضي
4452	ولفرام	240	وسط قلوي
2853	وليد	2628	وسط هلامي
2855		847	وسيط
1791	وميض	2695	
		1082	وسیط تلامسی
	– ي –	839	وسيط حامل
			وسيط سلبي
3676	ياقوت	2865 3555	وسيط منتبي وصفة
933	يخضور		رــــــ وصلة
3206	يد الهاون	2375	
2669	يدوي	4124	وصلة T
2443	يساري	4010	والاستان مناجع ما درو موس
2445	يساري التدوير	4010	وصلة قائمة ثلاثية على شكل T.
2444	يساري الدوران	136	وصيلة
2445		2556	وضوح

2305	يوندة	1316	يميني الدوران
2304	يودور	1475	يؤكل
2312	يودوفورم	1675	يو تكتيد
2304	يوديد	1668	یریا پونیکتیکی
4249	يورانيوم	2306	يود
4251	يوريا	2302	بو دا <i>ت</i>

فهرس ملحق السواديء

. 1	2822	شعاعي	3499
أحادي	4229	منوء	3243
أزال	4219	عبر	4131
اران إشعاعي	3499	J.	4199
أول	3403	عديد	2836
ا أولمي	3403	عکس	4219
بنئي	3403	غير	2924
، پ نحت	2189	J.	4219
تلائة	4157	فائق	3960
ئلاث مرات	4157		4199
ئلائى .	4157	فرط	3960
ثمانی	3005	غر <u>ت</u> فوق	3183
ئمانية ئمانية	3005	25	3960
دقيق	2736		4199
رباعی	3449	قبل	3355
ري <i>حي</i> شبه	3739	قليل	3037

2095	مخالف	2836	کثیر
2095	مختلف	3319	
3757	مرة ونصف	2924	K
2836	مضاعف	4131	ما بعد
2095	مغاير	4199	
4229	مفرد	4199	ما فوق
2736	ميكرو	3355	ما قبل
3739	نصف	4131	مأوراء
3243	نور	2115	متجانس
2822	واحد	2836	متعدد
		3319	



UNIFIED DICTIONARY OF CHEMISTRY TERMS

(English - French - Arabic)





ARAB LEAGUE EDUCATIONAL CULTURAL AND SCIENTIFIC ORGANIZATION

BUREAU OF COORDINATION OF ARABIZATION

SERIES OF UNIFIED DICTIONARIES

N°:5

UNIFIED DICTIONARY

OF CHEMISTRY TERMS

(English — French — Arabic)





aberration aberration	ريغ
2 ability pouvoir; capacité	فدرة
3 abnormality anormalité	شذوذ حالة شاذة
abnormal اذة molecular weight poids moléculaire	
s abolish (to) abolir (un effet o activité chimique	

جهاز اختبار السحج، abrasion ه رائز السحج (جهاز تختبر tester به مقاومة appareil vérificateur المواد للاحتكاك) مطلق، صرف absolu

- غول صرف absolute alcohol عول صرف كحول صرف (الكحول الخالي من الماء والشوائب)
- 9 absolute density كثافة مطلقة densité absolue
- أنتروبيا مطلقة، absolute entropie اعتلاج مطلق entropie absolue
- 11 **absolute error** خطأ مطلق erreur absolue
- 12 absolute humidity رطوبة مطلقة humidité absolue
- مون مطلق absolute potential کمون مطلق potential عهد مطلق potential

- منغط مطلق absolute pressure pression absolue
- درجة الحرارة المطلقة absolute القدير لدرجة temperature الحرارة يعتمد على température القياس الحراري الذي absolue يبدأ بالصفر المطلق)
- وزن مطلق absolute weight وزن مطلق poids absolu (في الفراغ)
- الصفر المطلق zéro absolu zéro absolu ردرجة الحرارة التي zéro absolu تتوقف عندها حركة الجزيئات وتساوي _ 273° م)
- absorber (to) مصن absorber
- ماص ماص ماص ماص ممتص absorbant (المادة القابلة لتغلغل مائل أو غاز داخلها)
- عمص absorber عمص absorbeur
- مقياس الامتصاص absorptiomètre ممصاص
- absorption مص مص absorption مص المتصاص
- حزمة امتصاص absorption band حزمة امتصاص bande (مجموعة من الموجات d'absorption الضوئية تم المجزيئات)

- 24 absorption coefficient coefficient d'absorption
- 25 absorption mass كتلة الامتصاص masse d'absorption
- عياس مطيافية spectrometry الامتصاص spectrometry spectrométrie d'absorption
- طيف الامتصاص spectrum spectrum (طيف ينتج عن spèctre large d'absorption d'absorption الأمواج الكهرومغناطيسية)
- 28 absorption tower برج امتصاص tour d'absorption
- line d'absorption tube d'absorption
- متصاصبی absorptif
- امتصاصية (قدرة absorptivité على absorptivité المادة على الامتصاص)
- عستخلص عند abstract extrait; sommaire تلخيص عند علي المارية عند ا
- abstraction علام abstraction
- وفسرة abundance abondance
- منحنى الوفرة abundance curve ourbe d'abondance

- عجُل accelerate (to) عجُل accelerate
- 37 accelerated ترشیح مسرّع filtration
 filtration accélérée
- as accelerated reaction تفاعل مُسرَّع réaction accélérée
- neaction التفاعل reaction وراد في سرعة التفاعل accelerate the
- مسرّع، معجّل (particles) accélérateur
- acceptable مقبول acceptable
- مُتقبِّل مُتقبِّل acceptor 42 accepteur (وصف للنرّة أو الجزيء الذي يتقبل الالكترونات من نرة أو جزيء آخر لتكوين آصرة بينهما)
 - نرّة متقبلة acceptor atom عنرة متقبلة
 - مرور (مرور النواة إلى accession مرور (مرور النواة إلى passage (par السلسلة أو العكس ex. de noyau à من توالي chaîne ou نرات الكربون inversement)
 - اضافي، ملحق مصحق مددة accessoire
 - خاصة عشوائية propriété accidentelle

- موانث (laboratory...) عوانث accidents de laboratoire
- accumulate (to) عراكَم accumuler(s'); amasser (s')
- نراکُم accumulation
- مرکِّم، مِرکم accumulator مرکِّم، مِرکم
- sı accuracy منبط précision
- ssai de précision اختبار ضبط essai de précision
- ميزان دقيق ع saccurate balance والميزان الذي تصبح balance de précision عليه الأوزان)
- أسيتال، خلّال (سائل عضوي عديم اللون يحضر acétal عضوي عديم اللون يحضر بتفاعل خليط من الكحول والأسيتالدهيد في وجود كلوريد الهيدروجين)
- أسيت الدهيد، من acétaldehyde مسيتالدهيد، الالسيدهيد الالسيدالدهيد، الالسيدهيد الخلي (سائل عضوي عديم اللون له رائحة عطرية نفاذة)
- أسيتاميد، قصوت عدد الخلي acétamide (مركب عضوي لا لون له و هو أميد حمض الخل)

- أسيتاميدين، الأميدين ss acetamidine الخلي (مشتق أميني acétamidine للأسيتاميد)
- أسيتانيليد، الأنيليد acetanilide الخلّي (مركب بلوري acétanilide عديم اللون يتكون بأستلة الأنيلين)
- أسيتات، خلّات (أملاح acétate معض الخل (الأستيك) واستراته)
- ممض الخلّ، حمض acide acétique الأسيتيك
- حمض الخل الجليدي، acide acétique حمض الأسيتيك glacial الجليدي (السائل الذي يحتوي على مائة في المائة من حمض الخل)
- لامائي حمض acetic anhydride هه الأسيتيك، anhydride acétique الأسيتيك، لامائي حمض الخل، انهيدريد أسيتيك، أندريد أسيتيك (مركب يتكون بإزالة جزىء ماء من كل جزيئين من حمض الخل)
- أستلة، تخليل عدول acetification (استعمال حمض الخل acetification في تحميض محلول ما)
- هُ مَثَلُ، خَلَّل مُعَلِّلُ acétifier
- ممض الأسيتوأسيتيك. acid ممض خلّال الخل ممض خلّال الخل acide محمض الأسيتيلاسيتيك acide acéto-acétique; acide acétylacétique

- تحلیل أستیلي 67 acetolysis (تفکیك مرکب عضوي مرکب عضوی بفعل حامض الخلیك)
- مقياس الخل، أسيتومتر acétomètre
- onvertir en combinaison acétonique
- أسيتون، خلون (سائل acetone طيار عديم اللون له رائحة مميزة يغلى عند درجة 56° م)
- 71 acetyl أستيل، خليل acetyle (مجموعة حمض الخل)
- أستلة (إدخال مجموعة acetylation الأستيل إلى المركبات lacetylation العضوية)
- أسيتيلين (غاز عديم acetylene اللون يشتعل في وجود acétylène الأكسجين معطيا درجة حرارة عالية ويستخدم في عمليات اللحام)
- عدد الأستيل acetyl number الرقم الاستدلالي indice d'acétyle للأستيل)
- قيمة أستيلية (مقدار valeur تعليمة أستيلية (مقدار valeur ما في المركب من مجموعة d'acétyle الأستيلية مقدرة بالوزن منسوبة إلى وزن المادة الأصلى)
- الا لوني achromatic عدم achromatique

- حمض (مادة لاذعة المذاق، ن acide وسبب هذه الخاصية وجود acide أيونات هيدروجينية أثرها واضح في المحلول)
- لا مائيات الحموض (anhydrides) أنهيدريدات (anhydrides) الأحماض، اندريدات acides الأحماض. (المركبات anhydrides التي تنتج من انتزاع جزىء الماء من الأحماض)
- مشعرات الحموض _ acid-base indicators limit indicateurs acide-base
- مشتقات حمضية، acid derivative مشتق حمضي dérivé d'acide
- عبغة چمضيّة colorant acide
- حلماة أو حلمهة acid hydrolysis الحمض، تحلل hydrolyse d'acide مائي حمضي (تفكيك مركب إلى مكوناته في وسط مائي حمضي مثل تفكك الاسترات والاميدات)
- حمض تحت البرومي (hypobromous...) حمض تحت (hypobromous...) البروموز acide hypobromeux (مركب غير ثابت يستخدم كعامل مؤكسد)
- حمضي (صغة تطلق عدمني عدمني على المحاليل التي عددها acide الهيدروجيني أقل من سبعة، وأمثال هذه المحاليل تغير ورق عباد الشمس إلى اللون الأحمر)

- وسط حمضي منطقت ss acidic medium المنافذة acidic medium
- تحميض (إضافة acidification همض إلى محلول ما acidification حتى يصبح عدده الهيدروجيني أقل من سبعة)
- 87 acidify (to) حمَّا ص
- acidomètre; المحلول، مِحماض acidimètre (pèse-acide)
- قياس الحموضة acidimetry محماضية (تعيين acidimétrie كمية الحمض الموجودة في محلول بمعادلته بمحلول قاعدي معروف القوة)
- مانع تآكل بالحمض acid inhibiteur d'acide
- حمضية (ابتعاد العدد acidité الهيدروجيني لمحلول ما acidité عن رقم التعادل «سبعة» إلى ما هو دون هذا الرقم)
- تلبيد بالحمض عدد عمليات تجهيز foulage الحدى عمليات تجهيز par acide وفيه يعالج النسيج في وسط حمضي فيتلبد، كعملية تلبيد القبعات والطرابيش وبعض أنواع المنسوجات الصوفية كالجوخ)
 - العدد الحمضي (عدد مصلح acid number 93 acid number اصطلح عليه ليدل nombre d'acide على نسبة ما في جسم ما من حموضة)

acidolysis مضي acidolyse

مقاوم الحمض anti-acide

جذر حمضي acid radical « radical acide

97 acid resisting مقاوم للحمض resistant à l'acide; antiacide

98 acid salt ملح حمضي sursel

99 acid sludge résidu d'acide

تبقيع بالحمض repiquage par (عملية اختبار معلية اختبار درجة ثبات صبغة acide نسيج بتطبيعه بحمض له درجة تركيز معيّنة تحت ظروف محدّدة)

101 acid (strength of..) قوة الحمض teneur d'acide; titre d'acide

ماء محمَّض معرض ا acidulated water

القيمة الحمضية valeur d'acide وعدد المليغرامات valeur d'acide من البوتاس الكاوية اللازمة لمعادلة الأحماض الدهنية الموجودة في غرام واحد من زيت أو دهن نباتي أو حيواني، ويستخدم هذا المصطلح في تحليل الدهن والزيوت).

زيت البلوط huile de gland

سكر البلّوط quercite (quercitol)

أكريلان (من الجزيئات acrylan 106 acrylan العملاقة «بوليمز» ينتج عن acrylan بلمرة الألكريلونيتريل)

اکتینیدات actinides محتنیدات

أكتينية actinisme (فعالية الضوء الكيميائية)

أكتينيوم actinium ومد

مقياس الأكتينيوم actinometer أكتينومتر (جهاز عدان الأكتينية بمقدار لقياس كمية الأشعة الأكتينية بمقدار ما تحدثه من أثر في التفاعلات الكيميائية)

in action action

in activate (to) مُشَط activer

منشط active active

امتزاز activated adsorption منشط adsorption activée

is activated atom درة منشَّطة atome activé

فحم منشط charbon activé (فحم نباتي زيد charbon activé نشاطه بمعالجة سطوحه ما ظهر منها وما خفي بحيث تصبح لها القدرة على امتزاز المواد)

جزىء منشط نا activited molecule منشط نا molécule activée

تنشيط (تحويل أية معادة فسيولوجية مدادة فسيولوجية معادة فسيولوجية معادة فسيولوجية معامل مساعد من حالة النشاط).

طاقة تنشيط فenergie d'activation

منشط activator منشط activateur

121 active نشيط، فعّال actif

ترکیز نَشِط active concentration ترکیز فعّال concentration active

متوضّع نشط أوفعال active deposit dépôt actif

تعيين الهيدروجين determination النّشط détermination de l'hydrogène actif

125 active mass كتلة نشطة masse active

جزيئات نشطة معاندة molécules actives

127 activity عَاليّة activité

معامل النشاط cæfficient de معامل الفعالية l'activité

129 activity of molecule نشاط الجزى activité de la molécule

الا حلقي 230 acyclique acyclique

مركب لا حلقي acyclic compound مركب لا حلقي composé acyclique

اَسُّل، حمضال acyler

عامل مؤسل، الله agent d'acylation عامل محمضل agent d'acylation عامل محمضل (عميل يستعمل لادخال مجموعة الأسيل في المركبات العضوية)

أَسْيِلَةَ، حَمَضِلَةُ acylation acylation

مجموعة أسيلية groupe acyle والمجموعة حمضيلية groupe acyle (المجموعة أحادية التكافؤ الناتجة من إزالة مجموعة الهيدروكسيل من جزىء حمض عضوي)

مِئلاف، وصيلة adapter; adaptor (أنبوبة زجاجية ملتوية adaptateur توصل بنهاية المكتّف لتوجيه السائل المقطر إلى قنينة الاستقبال، أو أية وصلة بين أنبوبتين مختلفتين في القطر)

landition إضافة، ضبم addition

مركّب ك addition compound مركّب ك composé d'addition

- بلمر بالإضافة addition plymer و139 addition plymer par (المركّب الناتج من addition اتحاد عدد من الجزيئات addition لتكون جزيئا أكبر بدون انفصال مركب آخـر)
- تفاعل بالإضافة، réaction reaction reaction d'addition
- مركّب additive compound مركّب بالاضافة composé additif
- iaz additive property خاصيّة إضافية propriété additive
- اضافیة، جمعیة additivité
- أدنين (من الأحماض adenine التيوكليدية التي تدخل adénine في تركيب البروتين وإنتاجه)
- ثلاثي فوسفات triphosphate الأدينوسين (وفي A.T.P.) الأدينوسين (وفي A.T.P.) جزيئات هذا المركب تحبس الطاقة الكامنة d'adénosine المشتقة من الوقود، وعند تحللها تنطلق الطاقة الكامنة على صورة حرارة تعادل ١٠ كيلو كالوري/مول)
- النصاق معاملة adhésion
- امسوق adhesive تصلوق
- مسعر كظيم adiabatic calorimeter (جهاز لدراسة calorimètre التفاعلات الكيميائية adiabatique بأقل خسارة في الحرارة)

- 149 adiabatic axpansion تمدد مکظوم expansion adiabatique
- عملیة کظمیة، adiabatic process عملیة کظمیه transformation إجراء کظیم adiabatique
- خلیة شحمیة (خلیة مطلبة معلم cellule adipeuse تفرز مواد شحمیة، (dela graisse animale)
- adjacent charge قاعدة شحنة rule règle de la charge adjacente
- isa adjustment تضبيط، تعديل ajustage; ajustement
- ضَبَط adjust (to) the balance مُنْبَط régler une balance
- مزج، مزیج، شائبة. mélange
- امتزً adsorb (to) متزً
- ممتزّة (مادة)، ممتزّة (مادة) (substance) مزازة (مادة) adsorbat
- adsorbent ماز adsorbant
- امتـزاز adsorption adsorption
- کروماتوغرافیا adsorption کروماتوغرافیا chromatography امتزازیة chromatographie d'adsorption

مشعر امتزاز adsorption	أغار، أجار (نوع من الهلاميات agar 172		
دلیل امتزاز 💛 نامتزاز	ينتج عن انتشار دفائق صلبة في agar		
indicateur d'adsorption	مائل بشکل شبکی)		
	في المورد : (الأغرة مادة هلامية		
مادة امتزازية 💎 🧢 162 adsorption	تستخلص من الطحالب البحرية)		
substance	سخنص من سعاب البعري)		
adsorbant	عقیق ۱۳۵ agate		
	agate		
ماذق عطائق مساذق مسادق	4.4 • 10 • 1		
adultérant	عمیل agent (oxidizing)		
	agent		
مَــذَق adulterate (to)	are agant (notabytic) '1'		
adultérer; frauder	عميل حفاز (catalytic) عميل حفاز		
,	agent catalyseur		
منيـق adulterated	متكتّل agglomerate لمتكتّل		
adultéré	agglomérat		
	aggiomerat		
مَـذْق (أن يذهب adulteration	تَكَتُل مِن مِن agglomerate (to)		
بنقاوة مادة ما بأن adultération	agglomérer (s')		
يضاف إليها مادة أو مواد أخس منها			
	تكتّل (تجمع مواد أ agglomeration		
بقصد الغش غالبا)	agglomération مختلفةً في كتلة		
ter porato (to)	واحدة)		
اهـوى 167 aerate (to)	(3		
(عرض للهواء)	غری، لزن agglutinate (to) غری، لزن		
te coration 7	agglutiner		
تهویة با اهویه			
aération	تغریهٔ 🖖 👵 180 agglutination		
an comphis comphistic than the	agglutination		
حيهوائي – هوائي aerobic-aerobiotic حيهوائي			
(صفة للبكتريا التي لا تنمو aérobie	مغرّ، ملزِن منزِن عود 181 agglutinative		
فِي غير وجود الهواء	agglutinant		
أو الأكسجين)	an aggregate 5 l		
(3)	تجمع، جماعة aggregate		
ضبيبة، ايروسول (وهو نوع aerosol	agrégat		
خاص من المواد الغروانية)، aérosol	183 aggregation تجمّع		
ر نيذة، جلالة هوائية ،			
	aggrégation		
أَلْغَةَ (كيميائية) (chemical) أَلْغَةَ (كيميائية)	184 aging; ageing		
officité (chimique)	تعتیق ' ageing العام 184 aging; ageing		

vieillissement

affinité (chimique)

حرُّك، خض يُ كتيم للهواء، 185 agitate (to) 198 air-tight سدود للهواء hermétique agiter (صغة للجهاز أو الاناء المسدود 186 agitation تحريك، خضخضة بحيث لا يمكن للغازات كالهواء أو agitation غيره أن تتسرب منه أو إليه) محر اك، خضَّاضية 187 agitator ألابنديت (خام عنصر 199 alabandite agitateur المنغنيز، ويغلب alabandite -أن يكون في تركيبه alabandine كيمياء زراعية 188 agricultural كبريتيد المنغنيز) chemistry chimie agricole 200 alabaster مسرمسر albâtre هـواء 189 AIT air ألانين (من الأحماض 202 alanine الأمينية التي تدخل في alanine حمام هوائي 190 air-bath تركيب البروتين) bain d'air زلال، ألبومين (نوع 203 albumin تركيب الهواء (composition of) تركيب من البر و تبنات تذو ب عادة albumine composition d'air في الماء وتوجد في البيض) مبرَّ د بالهواء 192 air-cooled شبه زلالي، زُلالاني 204 albuminoid refroidi par l'air (نوع من المواد تشبه albuminoïde محرُّك بالهواء 193 air-driven الزلاليات وهي في العادة (protéïde) actionné par l'air عديمة الذوبان وكبيرة المقاومة للتفاعلات الكيميائدة) 194 air (liquefaction of) إسالة الهواء liquéfaction d'air كحول ثنائي الهيدر وكسيل، 205 alcool غول ثنائي (dihydric...) هواء سائل 195 air (liquid...) alcool bihydrique الهيدر وكسيل air liquide مصباح كحولي ضغط الهواء 206 alcohol lamp 196 air-pressure pression d'air lampe à alcool مضخّة هوائية 197 air-pump كحول المثيل، (... alcool (methyl) pompe à air غول المثيل alcool méthylique

- كحول أحادي الهيدروكسيل، alcohol (monohydric...) غول أحادي alcool الهيدروكسيل monohydrique
- كحللة، غوللة (تفكك تalcoholysis 209 alcoholysis كحولي، تحلل من عولي) كحولي، تحلل غولي)
- راتينج الألدهيد أ aldehyde resin (راتينج أصفر اللون يحضر résine بتسخين الأسيتالدهيد d'aldéhyde مع محلول مركز من الصودا الكاوية)
- 211 aldehydes الدهيدات المعيدات aldéhydes
- تعيين الألدهيدات ketones والكيتونات (determination of) détermination des aldéhydes et des cétones
- حموض ألدهيدية aldehydic acids (أحماض عضوية تشتمل acides على مجموعة ألدهيدية aldéhydiques بالاضافة إلى مجموعة الكربوكسيل)
- تكاثف ألدولي، condensation ضم ألدولي، إضافة condensation ألدول aldolique; aldolisation
- إنبيق (جهاز كان alambic يستعمل قديما في تقطير من المسائل والزيوت الطيارة ولا يزال يستخدم في استخلاص الزيوت الطيارة بالتقطير)

- مركبات حلقية مركبات حلقية compounds مركبات خلقية (مركبات خلقات تشبه composés على على المركبات alicycliques اللاحلقية الدهنية)
- أليفاتي، دهني العاتي، دهني aliphatique
- 218 aliphatic alcohols کحولات اُلیفاتیة، alcools کحولات دهنیة aliphatiques
- ألدهيدات aliphatic aldehydes aldéhydes aliphatiques أليفاتية
- أميدات أليفاتية amides (primary ...) أولية amides aliphatiques
- أمينات أليفاتية (primary and أولية وثانوية secondary...)

 amines aliphatiques

 primaires et secondaires
- acides carboxyliques
 aliphatiques
- مركبات أليفاتية مركبات أليفاتية compounds composés aliphatiques
- استرات أليفاتية esters aliphatiques

میدروکربونات hydrocarbons (saturated...)
hydrocarbures الیفاتیة مشبعة aliphatiques saturés

میدروکربونات میدروکربونات hydrocarbons الیفاتیة (unsaturated...) غیر مشبعة hydrocarbures aliphatiques non saturés

227 aliphatic ketones کیتونات ألیفاتیة cétones aliphatiques

228 aliphatic reaction تفاعل أليفاتي réaction aliphatique

أليزارين (صبغ كان alizarin و220 alizarine يستخرج من جذور نبات alizarine الفوّة وهو يحضر كيميائيا الآن ويستخدم في الصباغة)

230 alizarine yellow أصفر الأليزارين jaune d'alizarine

231 alkali فِلْي، قِلُو مِنْ عَلَو عَلَى عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ عَلَمُ

232 alkalies قِلُويات alcalis

233 alkali metal فِلَّز قِلوي alcali métal

مقياس القلِوية alcalimètre

قياس القلوية (تقدير alkalimetry كمية القلوي في سائل alcalimétrie بمعادلته بمحلول حمض معروف القوة) 236 alkaline مِلْوي (صفة) alcalin

مادات قِلوِيّة alkaline buffers مادات قِلوِيّة

alkaline earth فلزات قلویة ترابیة metals métaux de terre alcaline

خطأ قِلوِي alkaline error عطأ قِلوِي erreur alcaline

240 alkalin medium وَسَطَ قِلْوِي milieu alcalin

أكسيد قلوي alkaline oxide oxyde alcalin

التقلية (جعل الشيء alcalinisation; قلويا) alcalisation

alkalinize (to); alkalize (to); alkalify (to) alcaliniser; alcaliser

قلوية (اسم للحالة alcalinité alcalinité عن وجود قلو)

النفاية القلوية النفاية القلوية déchet alcalin اسطلاح خاص المتخلف من إذابة القلوي في عملية تحضير كربونات الصوديوم)

شبه قلوي، قلواني علم المواد alcaloide المجموعة من المواد العضوية من أصل نباتي بها خواص قاعدية لما تحتوي من نتروجين قاعدي وتتركب عادة من الكربون والأكسجين والهيدروجين والنتروجين وكثيرا ما تستخدم في الطب مثل الكوكاكين والكنين)

alcane; alcène ألكان؛ ألكين alcane; alcène

ألكينات، أوليفينات alkenes; olefins (هيدروكربونات oléfines) غير مشبعة)

249 **alkide** الكيد alcoylure

ألكيل (مجموعة أحادية عليه alcoyle التكافؤ تتركب من الكربون alcoyle والهيدروجين)

251 alkyl group الألكيل groupe alcoyle

252 alkylate (to) اَلْكُـلُ alcoyler

وقود الألكلة، d'alcoylation d'alcoylation (السائلة يستعمل وقودا للطائرات)

254 **alkylation** alcoylation

مُجموعة الألكيلين alkylene groupe groupe (مجموعة تقل بذرة alcoylidène عيدر وجين عن مجموعة التكافؤ) الألكيل المناظرة وهي ثنائية التكافؤ)

256 alkyl radical radical d'alcoyle

الكاينات، استيلينات acetylenes ميدروكربونات acetylenes غير مشبعة تعرف alcines; ميغتها العامة acétylènes بالاستيلينات)

باعث الحساسية، تاعث الحساسية، تاعث التجاوب allergène

تماثل في الشكل البلوري allomerism و259 allomérisme

تعددية الشكل allomorphism تعددية الشكل allomorphisme البلوري (مع تماثل allomorphisme في التركيب الكيميائي)

261 allotrope متآصلة allotrope

allotropique متآصل allotropique

تغیّر متاصل changement allotropique

264 allotropic forms أشكال متاصلة formes allotropiques

تاصل (تعدد الأشكال = allotropism المتاصلة) (ظاهرة allotropism وجود عنصر أو مركب allotropie كيميائي على أشكال (allotropisme) مختلفة مع عدم تغيّر جوهرها وإن اختلفت خواصها الطبيعية مثل صور الكربون المختلفة)

266 alloy مبیکة alliage

أشبَ، سبك allier (أن يضبع المرء اشابة)

محتوى الاشابة alloy content teneur d'alliage

غول أليلي، كحول allyl alcohol و268 أليلي (كحول غير alcool allylique مشبع)

270 **almond** amande

271 **almond (bitter...)** amande amère

ألنيكو (نوع من السبائك alnico ينتج عن مزج الألمنيوم، والكوبالت والنحاس، يستخدم في صنع المغناطيس)

ألفا (الحرف الأول من alpha عروف الهجاء اليونانية)

حموض ألفا أمينو alpha-amino على مجموعة acids الأمين مجموعة alpha-amino -- NH₂ ومجموعة acides على acides الكاربوكسيل -- COOH

أشعة ألفا (وهي سيل alpha-rays اشعة ألفا (وهي سيل rayons alpha الهيليوم)

تيار متناوب، courant alternatif تيار متردد و courant alternatif آلتيار الكهربائي الذي يسير في اتجاه ثم ينعكس سيره في الاتجاه المضاد ثم يعود إلى اتجاهه الأول وهلم جرا في تذبذب منتظم)

278 alternation مناوب alternance

منــؤب alternator منــؤب

ألومينا، ألومين (أكسيد alumina الألومنيوم ويوجد oxyde) في الطبيعة (d'alluminium)

ألومينات (مركبات aluminates تنتج عن اتحاد أكسيد aluminates الألومنيوم مع هيدروكسيدات القلويات مثل ألومينات الصوديوم)

ألومنيوم aluminium aluminium

ألاندم (نوع من أكسيد alundum 284 alundum الألومنيوم المتبلّر النقي يستعمل مادة حرارية تقاوم الحرارة وتصنع منه بواتق للترشيح)

الونيـت alunite

علف amalgam amalgame

amalgamation ملغمة amalgamation

أماتول amatol

ambre عنبر، کهربا

أمرسيوم americium

أماتيست (نوع من أكسيد amethyste السليكون المتبلور damethyste أرجواني اللون أو بنفسجي يميل إلى الزرقة ويعد من الأحجار الكريمة ومنه نوع يعرف بالجمشت الشرقي ولونه أرجواني وهو نوع من أكسيد الألومنيوم)

lamiante amiante

دون الميكرون inframicron

أميدات (وهي مركبات عضوية تنتج من تفاعل amides عضوية تنتج من تفاعل المونيا الحوامض الكربوكسيلية مع الأمونيا أو الأمينات)

295 aminate (to) أَمْدِيَنَ aminer

مجموعة آمينية مجموعة آمينية groupe ومجموعة أحادية التكافؤ d'amine والهيدروجين ولا توجد على حالة انفراد)

أمينات (المركبات التي amines مينات (المركبات التي amines تحتوي على مجموعة الأمين أو الأمينو وهي NH²-)

حمض أميني (مركب amino-acid 298 amino-acide مضوي فيه مجموعة أو أكثر من كل من المجموعتين الكربوكسيلية والأمينية)

مقياس الأمبير، ampèremétre وampèremétre

أمونيا، نشادر ما ammoniac

نيتروجين الأمونيا، ammoniacal أزوت الأمونيا nitrogen azote ammoniacal

ملح الأمونيا sel ammoniacal salt sel ammoniacal

محلول نترات ammoniacal silver الفضية الأمونية nitrate solution solution de nitrate d'argent ammoniacal

جزيء الأمونيا 304 ammonia مرزيء الأمونيا molecule molécule d'ammoniaque

عملية الأمونيا _ ammonia soda process صودا (طريقة تحضير procedé كربونات الصوديوم d'ammonia-soda بإمرار النشادر وغاز الكربونيك في محلول كلوريد الصوديوم)

أمونيوم ammonium أمونيوم

أسينات الأمونيوم aretate عُلَّات الأمونيوم acetate acétate d'ammonium

بيكربونات الأمونيوم، bicarbonate ثنائي كربونات bicarbonate الأمونيوم bicarbonate d'ammonium

كربونات ammonium carbonate الأمونيوم d'ammonium

كلوريد الأمونيوم، ammonium كلورور الأمونيوم chloride chlorure d'ammonium

311 ammonium كرومات الأمونيوم chromate chromate d'ammonium

مركبات الأمونيوم ammonium مركبات الأمونيوم compounds composés d'ammonium

مبيانات الأمونيوم ammonium cyanate cyanate d'ammonium

ايون الأمونيوم، anmonium ion شاردة الأمونيوم ion d'ammonium

نترات الأمونيوم ammonium منترات الأمونيوم nitrate
nitrate d'ammonium

أكسلات الأمونيوم، معاهدة oxalate ماضات الأمونيوم oxalate d'ammonium

in ammonium أمونيوم phosphate
phosphate d'ammonium

318 ammonium كبريتات الأمونيوم sulphate sulfate d'ammonium

نشدرة (تحليل ammonolysis مونيا) بالأمونيا) بالأمونيا

لا بلورية من amorphisme

لا بلوري، لا شكلي amorphous (صفة للمادة التي لا تكون amorphe جزيئاتها مرتبة في وضع خاص وهي تنصهر في درجة حرارة غير محددة)

أمبير (عند مرور كولونب ampère 322 ampère واحد عبر موصل لمدة ثانية ampère واحدة ينتج تيار شدته تساوي امبيرا واحدا)

مقياسية أمبيرية amperometry ampérométrie

مواد مذبذبة على amphiprotic substance البروتون (المواد التي substance لها القدرة على فقد amphiprotique أو اكتساب البروتونات في آن واحد كالماء)

أمفوليت ampholyte ampholyte

مذبذب، أمفوتيري amphoteric مذبذب، أمفوتيري

327 **amplification** amplification

عندم amplifier amplificateur

amplitude amplitude

لوزين، أمجدلين معمورين، أمجدلين معمور amygdaline (مادة بيضاء توجد معمور المشمش في اللوز المر أحيانا وفي نوى المشمش والخوخ، يمكن تحليلها مائيا فينتج عن ذلك بنز الدهيد وحمض الهيدر وسيانيك والغلوكوز)

أسيتات الأميل، acetate معلم acetate d'amyle خلّات الأميل (سائل نو رائحة يحضر بتفاعل عمض الخل)

غول أميلي، alcool amylique

amyloïde مثبه النشاء نشواتي amyloïde

أميلوبكتين (نوع من amylopectine النشا ينتج عن ارتباط amylopectine جزيئات الغلوكوز بحيث تشمل روابط من نوع نهاية إلى نهاية وروابط أخرى من نوع ارتباطات سلاسلية جانبية)

عملية أميليّة méthode amylique

336 amylose أميلوز polyglucoside

لا هوائي (البكتريا كريا كالمعامة 337 anaerobie التي تنمو بدون الهواء anaérobie أو الأكسجين)

نقي (من أجل التحليل) عامن أجل التحليل) pur pour analyse

analogue متشابه analogue

علَّلَ عَدَّدَ عَدَّدُ analyser

analyseur

تحليل (أن يرد المرء analysis الجسيم إلى مكوناته أو analyse عناصره، ولما كان هذا يعين على تحقيق هويته فقد شاع إطلاق هذا المصطلح على الطرق الكيميائية والفيزيائية التي تؤدي إلى الكشف عن كنه هذا الجسم سواء انحل إلى عناصره أو لم ينحل)

میزان تحلیل analytical balance balance d'analyse

کیمیاء chimie analytique تحلیلیة

غطاً تحليلي analytical error خطاً تحليلي erreur d'analyse

عملیة تحلیلیة méthode analytique

348 analytical weights أوزان تحليلية poids analytiques

ترحّل أنودي (حركة anaphoresis و349 anaphorèse الدقائق الغروية، أو الموجب الموجب الموجب بفعل المجال الكهربائي)

وحدة أنغستروم، — ass angstrom unit وحدة أنغشتروم unité d'angstrom

لا هدريد (يستعمل للدلالة anhydride على أن المادة قد نزعت anhydride منها عناصر الماء بطريقة كيميائية كما في انهدريد حمض الخل) (لا مائي في حمض الخل)

لا مائي (يستعمل للدلالة anhydre على أن المادة قد نزعت anhydre منها عناصر الماء بطريقة فيزيائية كما يحدث عند تسخين كبريتات النحاس المائية فتتحول إلى كبريتات النحاس اللامائية)

عدم الحركة الزاوية، angular عزم حركي زاوي، momentum رقم زاوي قم زاوي moment angulaire (quantité de mouvement angulaire)

أنيلين (مركب أميني ينتج aniline من إحلال مجموعة أمين aniline محلّ ذرّة هيدروجين في جزىء البنزين)

أزرق الأنيلين (مادة مادة som aniline blue روقاء وهي واحدة من bleu d'aniline الثلاثي

فينيل ميثان)

فحم حيواني animal charcoal charbon animal

أيون سالب، أنيون anion anion

أنيونتروبية (انفصال anionotropie أو تكسير الأيون الميوروكسيل أو البروميد» السالب «مثل الهيدروكسيل أو البروميد» من جزيء مع بقاء الأيون الموجب في حالة توازن ديناميكي)

تباينية الخواص anisomerisme و359 (في التركيب)

تباينية الخواص تباينية الخواص anisotropie (في الشكل)

أنود، المصعد (المسرى anode الذي يحمل عليه التأكسد)

بطارية الأنود batterie d'anode

أنودي، مصعدي anodique

أكسدة أنودية معامدة معامدة معامدة معامدة معامدة معامدة معامدة المعامدة الم

أنوليت (جزء الالكتروليت anolyte 365 anolyte الذي يتحول إلى مركب على anolyte الأنود أو الكاثود)

أَنْتُر اسيت معمد anthracite

حمض الائثرانيليك anthranilic (مركب ينتج من إحلال acid مجموعة أمينية ومجموعة anthranilique كربوكسيلية محل attranilique ذرّتي هيدروجين في جزيء البنزين)

مضــاد مضــاد antiمضاد حيوي، ... مضاد عيوي، ... antibiotic و antibiotic و antibiotique لمادة مضادة لميكروبات)

أجسام مضادة (مواد مضادة (مواد anticorps مضادة (مواد anticorps العوامل الخطرة للخلية)

مدار جزيئي مضاد molecular orbital للربط، فلك orbitale جزيئي مضاد للربط moléculaire antiliante

مدارات مضادة للربط، antibonding أفلاك مضادة للربط (عندما orbitals تكون الشحنة orbitales antiliantes السالبة ضعيفة لا تقدر على ربطهما مما يسبب التنافر بينهما فلا يتكون الجزىء)

مضاد الكاثود، مضاد الكاثود، anticathode

مضاد الكلور (المادة شه antichlore المستخدمة لازالة الكلور antichlore من الألياف السيليولوزية مثل فوق أكسيد الهيدروجين)

مانع الفرقعة، مانع الفرقعة، antidetonateur

مضاد للالكترون _ anti-electron-بوزترون anti-électron-positron

مضاد للتخمر antiferment antiferment

مضاد للفلوريت antiflourite

antigel مضاد للتجمد antigel

antifuncal agent مبيد الفطريات fongicide

مضاد للخبط، مضاد antidétonant الفرقعة، مضاد للدّق

مادة مانعة للخبط substance (مادة تمنع الخبط في substance المحرك الداخلي antidétonant للاحتراق)، مادة مضادة للدق

مادة مضادة antimatière

مبيد الجراثيم antimicrobial مبيد الجراثيم

رصاص أنتيموني plomb وصاص أنتيموني plomb الشابة تتركب من الرصاص d'antimoine; والأنتيمون بنسبة ٨٥٪ من الأول و ٢٥٪ antimonial من الثاني وتستخدم من الشاني وتستخدم في صناعة الصنابير المستعملة في أحواض حمض الكبريت)

386 antimoniate انتيمونيات ما antimoniate

أنتيمونيد، antimonide أنتيمونيور antimoniure

كبريتيد الأنتيمون antimony و388 الذهبي، golden) sulphide كبريتور الأنتيمون sulfure doré الذهبي d'antimoine

390 anti-neutron مضاد نيوترون antineutron 391 anti-proton مضاد البروتون antiproton مطهر (المادة التي 392 antiseptic تمنع توالد الكائنات antiseptique الدقيقة فتوقف التعفن أو التخمر أو التقيح) 393 apatite apatite 394 aperiodic لا دوري apériodique قَمَة (أعلى نقطة apex; top; peak قمّة apex; sommet; في جسم كقمة الجبل أو المخروط أو الهرم) pointe جهاز (ما يستخدم في apparatus 3% إجراء التجارب الكيميائية appareil وغيرها) خطأ الجهاز 397 apparatus error erreur instrumentale 398 apparent density كثافة ظاهر بة densité apparente 399 apparent weight وزن ظاهري poids apparent 400 appearance apparence كيمياء تطبيقية applied chemistry chimie appliquée

402 approximation

approximation

areameter ماء النار (اصطلاح) ماء النار يطلق على حمض النتريك eau forte المركز) مقياسية الماء (قياس 404 aquametry aquamétrie (عبرالماء في المواد) الماء الملكي 405 aqua regia eau régale 406 aqueous aqueux مائي غولي، 407 aqueous alcoholic مائی کحو آبی (aquo-alcoholic) hydroalcoolique محاليل مائية 408 aqueous solutions solutions aqueuses 409 arabic gum . gomme arabique أر اغونيت، أر اجونيت 410 aragonite aragonite فوس 411 arc arc molecules architecture de molécules 413 arc spectrum

هندسة الجزيئات، architecture of بنيان الجزبئات

طيف القوس spectre d'arc

مكتَّاف السوائل، مقياس areometer كثافة السوائل aréométre (الة لقياس كتافة السوائل)

أرجنتيت (معدن من أهم argentite معادن الفضة)	arrangement مرتبب arrangement
argent argent direction argent	نظرية أرينيوس of acids and bases) (المحموض (bases) والقواعد) théorie d'Arrhenius
argon	زرنیخات (أرسینات) arsénates; arseniates
دِرْع، حافظة نا armature	زرنیخ (أرسپنیك) arsenic arsenic
عَطْر، شَذَى، عبير، نكهة aroma و419 aroma aromaticité; arôme	حمض الزرنيخ، arsenic acid arsénique حمض الزرنيخيك
عطري (أروماتي) عطري aromatique	(حمض الارسينيك) أرسينيد، زرنيخيد، arsenide زرنيخور arséniure
aldehydes aldéhydes aromatiques	حمض الأرسينوز، acide arsénieux محمض الزرنيخي، عمض الزرنيخوز
مرکبات عطریة aromatic مرکبات عطریة (مرکبات حلقیة غیر	أرسينيت، زرنيخيت arsenite arsénite
مشبعة كالبنزين composés ومشتقاته) aromatiques	أرسين، هيدريد الزرنيخ arsine
میدروکربونات aromatic میدروکربونات hydrocarbons (تمتاز تمتاز میرانی)	artificiel عي اصطناعي artificiel
برائحتها aromatiques العطرية)	عطریل (آریل) aryle
aromatisation عطير aromatisation	مجموعة عطريلية، مجموعة aryl group مجموعة أريلية groupe d'aryle (مجموعة هيدروكربونية أروماتية
عطر aromatize (to) aromatiser	رمجموعه هيدروحربونيه ارومانيه تحوي نرة هيدروجين أقل من جزيء الهيدروكربون المشتقة منه)

أسبيستوس، أمينت (معدن asbestos وجد في الطبيعة على جوجد في الطبيعة على asbeste; شكل ألياف يمكن غزلها amiante أو تشكيلها ويستخدم مقاوما للحريق أو عازلا حراريا)

ورق أسبستوس asbestos boar ورق أسبستوس carton d'asbeste

شبكة أسبستوس asbestos gauze شبكة أسبستوس toile d'asbeste

لبن أسبستوس asbestos milk البن أسبستوس lait d'asbeste

ورق أسبستوس papier d'asbeste

طبق أسبستوس، asbestos tray طبق أسبست plaque d'amiante

صوف أسبستوس، asbestos wool مسوف أميانت filament d'amiante

445 ash cendre

رمید ashing ترمید réduire en cendres

أسبرجين (أحد asparagine الحموض الأمينية التي asparagine تدخل في تركيب البروتين)

أسفلت، قار (أحد المنتجات asphalte التقيلة التي تتخلف من asphalte تقطير البترول الخام، وهو جسم صلب في درجة الحرارة المعتادة ولونه أسود ويوجد كذلك في الطبيعة متشربة به الصخور كالحجر الجيري ونحوه وعلى هذه الصورة وجد من قديم الزمان) غاز خانق asphyxiant gas عاز خانق gaz asphyxiant

سفط (سحب النفس، aspiration من إناء خلال سائل)

451 aspirator aspirateur

أسبيرين (أستيل حمض aspirin معنون (أستيل عمض dsz aspirine الساليسيليك ويستعمل aspirine طبيا لعلاج الصداع والروماتزم)

assimilation مثل، تمثیل assimilation

association متجمّع، اقتران association

أسناتين (واحد من astatine الهالوجينات وهو مشع astatine عدده الذري ۸۵ ووزنه الذري ۳۱۰)

قابض (مادة تسبب astringent دامند (مادة تسبب الأنسجة constipant القباض الأنسجة العضوية أو توقف النزف أو الاسهال)

ذرة لا متناظرة، asymmetric atom ذرة لا متماثلة

ذرة كربون لا متناظرة، asymmetric فرة كربون لا متناظرة، carbon atom
لامتماثلة atome de carbone asymétrique

تخليق لا تناظري، synthesis متركيب لا تماثلي synthèse وتخليق يؤدي asymétrique عبر متماثلة)

لا تناظر، لا تماثل asymmetry asymétrie

تأثير لا تناظري، asymmetry effect و asymmetry effect تأثير عدم تأثير عدم phénomène التماثل، فعل d'asymétrie

لا حراري :: antithermique

تفريق غشائي للغازات معطائه atmolysis (المتفاوتة في معلم عليم عليم الانتشار)

465 atmosphere atmosphère

ذرّة (أصغر جزء من مادة atome عنصرية يدخل في التفاعلات atome الكيميائية)

نري atomic غري atomique

مقياسية مطيافية spectometry الذري spectometry الأمتصاص الذري spectrométrie d'absorption atomique

فنبلة ذرية atomic bomb bombe atomique atomic core قلب ذري، cœur atomique; لب ذري tronc de l'atome

بلورات نریهٔ atomic crystals بلورات نریهٔ cristales atomiques

تهدم بري destruction واصطلاح يطلق على destruction التحلل التلقائي أو الذاتي atomique لنواة العناصر المشعة عندما تفقد جسيمات ألفا، وبيتا)

atomic diameter '' قطر ذري diamètre de l'atome

atomic desintegration تحلل ذري désintégration ذاتي atomique

طاقة نرية energie atomique

انفجار ذري atomic explosion explosion atomique

انشطار نري atomic fission atomique

انصبهار ذري المعاملة atomic fusion atomique

حرارة ذرية chaleur atomique

فرضیهٔ ذریهٔ hypothèse atomique

نریـــة عند مناه atomicité

- State atomic mass منلة نرية masse atomique
- وحدة كتلة ذرية atomic mass unit unité de masse atomique
- نموذج ذري atomic model atomique
- عـدد نري مادد مادد علي atomic number nombre atomique
- مدار ذري atomic orbit مدار ذري orbite atomique
- مناعل نري مناعل نري pile atomique
- اشعاع ذري atomic radiation اشعاع ذري radiation atomique; rayonnement atomique
- نصف قطر ذري atomic radius ويعرف بأنه rayon atomique نصف المسافة بين ذرتين متماثلتين في رابطة كيميائية)
- مفاعل ذري . réacteur atomique
- انکسار نري atomic refraction réfraction atomique
- dy atomic spectrum طيف ذري spectre atomique
- 493 atomic structure بنیة نریه structure atomique

- نظرية ذرية (نظرية atomic theory بنظرية ذرية (نظرية théorie تفسرتكوين العناصر من وحدات atomique مىغيرة جدا تدعى الذرات)
- عجم ذري atomic volume volume atomique
- وزن ذري وزن ذري poids atomique
- مذر ار، مرذاذ مدراد، مرذاد atomiseur (pulvérisateur)
- atomisation ترذیذ، تذریهٔ atomisation
- 199 atom-nucleus أواة الذرّة من noyau de l'atome
- توهين، تخفيف، تلطيف attenuation (تقليل الطاقة الاشعاعية attenuation عند مرورها بالمادة)
- son attraction عِدْب
- قوى التجانب soz attraction forces d'attraction
- تآكل بالاحتكاك attrition تآكل بالاحتكاك usure par frottement
- مبدأ البناء، مبدأ عبدأ البناء، مبدأ البناء، مبدأ و فباو (ينص على أنه عند تعيين d'Aufbau على أنه عند تعيين الحالة الدنيا لذرة ما، يمكننا أن نتخيل كما لو كانت الالكترونات جميعها قد نزعت عن النواة ثم صارت تعاد واحدا تلو الآخر حسب المدارات المتاحة، حيث تملأ مدارات الطاقة الدنيا أولا)

کلورید الذهب، sos auric chloride کلورید الذهبیك chlorure aurique

أكسيد الذهب sow auric oxide معيد الذهب oxyde aurique

کلورید الذهبی، chlorure aureux کلورید الذهبوز

أكسيد الذهبي، 508 aurous oxide أكسيد الذهبوز oxyde aureux

soo aurum دُمُتِ or

حفز ذاتي (الحالة · auto-catalysis التي تعمل فيها بعض auto-catalyse منتجات التفاعل كحافز لهذا التفاعل)

محم موصد، autoclave فرن تعقیم، قدر کاتمة

تأین ذاتی auto-ionization تأین ذاتی

تحلل ذاتي معلان عالم autolysis

ذاتي الحركة عutomatic (أوتوماتيكي)

ذاتیا، أو توماتیكیا automatically automatiquement

i automation على المتلة automatisation

تحلل بروتوني ذاتي autoprotolysis (انتقال البروتون autoprotolyse من جُزْئِيَةٍ إلى أخرى من نفس المادة) تأكسد ذاتي autoxidation عأكسد ذاتي

مساعد، ملحق auxiliaire

مساعدات صباغیة 100 auxochromes مساعدات صباغیة 100 auxochromes مثل 100 أو 100 التي تحفز 100 الكروموجين ليعمل كصباغ)

کلور فعّال، chlore actif کلور مفید

متوسنًط، معدَّل، وسنطٌ moyenne

السرعة المتوسطة vitesse moyenne

ثابت أفوغادرو منابت أفوغادرو constant (وقم يدل على عدد الجزيئات في جرام جزيء d'Avogadro من أي مادة)

فرضية أفوغادرو hypothesis hypothèse d'Avogadro

عدد أفوغادرو somber number nombre d'Avogadro

رابطة محورية sarial bond liaison axiale

sza axis مِخْـوَر axe

أزيوتروب . azeotrope azéotrope

i azide مُزيـــد azide

أصباغ آزية (مجموعة azo-dyes colorant كبيرة من مواد الصباغة azoïques يحوي جزيء كل منها azoïques مجموعة آزية أو أكثر)

آزوتات _ نترات azotate (nitrate)

آزوت (نيتروجين) siazote azote

حمض الآزوت، حمض الآزوت، حمض acide azotique (nitrique)

بكتريا التأزت معتريا التأزت معدوعة من البكتيريا azotobacter المجموعة من البكتيريا bactérie (bactérie) وفي أحواض المياه الراكدة (d'azote) تعمل على تثبيت آزوت الهواء في التربة)

مقياس الأزوت، مقياس الأزوت، azotimètre

أزوريت (معدن من خامات azurite النحاس يمكن اعتباره كربونات النحاس القاعدية)



538 back emission

544 bactericide

bactéricide

إصدار، انبعاث émission inverse مر تد ار تـداد 539 backing-up retour en arrière (d'un gaz) ضغط مرتد، ضغط back pressure pression en arrière خلفي تفاعل مر تد 541 back-reaction réaction inverse: réaction révérsible 542 back titration معايرة ردية titrage inverse 543 bacterial bactériel; bactérien

545 bactericidin بكتير يسيدين، مبيد بكتيري (مادة تعمل bactéricidin على قتل البكتيريا دون أن تحللها) تحلل الجراثيم، 546 bacteriolysis حَلُ الجراثيم bactériolyse 547 bacteriophage ملتهم الجراثيم، لاقم البكتيريا bactériophage موقف بكتيري (عامل sas bacteriostat يوقف أو يعيق نمو bactériostatique البكتيريا دون إبادتها)، موقف الجراثيم 549 bacterium بكتر با bactérie بكتريا الخلّ (acetic...) يكتريا الخلّ

bactérie acétique

مبيد بكتيري

- باكليت (ينتج عن بلمرة كحول bakelite الساليسسليك حيث يتكون bakélite بوطر خطي يستمر بالبلمرة معطيا مركبا ذا ثلاثة أبعاد يعرف بالباكليت)
- مسحوق الخبز baking powder (baking soda) (مسحوق التخمير) sel de Vichy;
 bicarbonate de sodium
- ss3 balance ميـزان balance
- فعل موزون action balancée
- معادلة موزونة équation balancée
- غرفة ميزان salle de balance
- sensibilité de balance الميزان
- موازنــهٔ balancing balancement
- موازنة المعادلة balancing of the equation
 balancement de l'équation
- soo balm (= Balsam) بلسم baume
- ويت البلسم essence de mélisse
- عصبة، عصابة، حزام، bande bande

- نموذج حزمة، band model
 modèle de bande
- dيف شريطي spectre de bande
- قضيب (مغناطيسي) (sss bar (magnet) barre magnétique
- باریوم barium . هود
- سكر الشعير _ بكر الشعير _ maltose مالتوز (سكرثنائي يحضر من sucre d'orge; maltose الشعير)
- مقياس الضغط الجوي، baromètre ...
- باريتا، أكسيد الباريوم baryte
- باریت، باریتین (من barytes مات الباریوم ویغلب barytine في ترکیبه کبریتات الباریوم)
- قاعدة، أساس معادة base
- قاعدة (أرضية قلوية-base (alkaline أساس ترابي قلوي) المساس ترابي قلوي) المساس ترابي قلوي base alcalino-terreuse
- socle (d'un appareil) أعدة (جهاز)
 socle (d'un appareil)
- حفز قاعدي تعدي تعدي معافر قاعدي catalyse (هو الحفز الذي يحدثه basique أيون الهيدروكسيد)
- قاعدي، أساسي و basique

- مرکبات قاعدیة، basic compounds مرکبات أساسیة مرکبات أساسیة basiques
- قاعدية، أساسية في المساسية المساسية المساسية المساسية المساسة المساسة
- 578 basicity constant ثابت القاعدية constant de la basicité
- فاعدية الحموض، basicité des أساسية الحموض acides
- فلزات قاعدیة، به basic metals métaux basiques فلزات أساسية
- أكاسيد قاعدية، معالم saic oxides ما oxydes basiques
- خبث قاعدي، من العلم scories basiques خبث أساسي
- بنية قاعدية، على structure منية قاعدية، بنية أساسية
- روح الحبق، حبق، معنا (oil of sweet) (ركان (زيت الحلوى) essence de basilic
- sss basin في موض bassin; cuvette
- base basis ماعدة
- ser batch على المحافظة المحافظة وجبة المحافظة groupe

- تقطیر علی distillation discontinue
- عدد الدفعة (عدد numéro du lot بستخدم للدلالة numéro du lot على مجموعة مواد محضرة في وقت واحد وظروف واحدة)
- قابض، مرسّخ soo bate mordant
- bains عمامات عمامات
- مَدَخرة، بطارية " مُدَخرة، بطارية batterie
- درجة بوميه الله Baumé degree de Baumé
- مقیاس بومیه (مقیاس aéromètre de مدرّ ج بطریقة خاصة Baume للدلالة علی کثافة سائل)
- بوكسيت (من معادن معادن bauxite الألومنيوم ومنه يستخلص bauxite فلز الألومينيوم في الصناعة وهو أكسيد الألومينيوم المائي)
- اسمنت البوكسيت bauxite cement (نوع من الاسمنت eiment-bauxite مجهر بالتسخين الشديد لأوزان متساوية تقريبا من البوكسيت والجير ويمتاز بمقاومته لماء البحر)
- اختبار الخرز، beads test و ssai à la perle تجربة الخرز
- أنبوب الخرز beads tube tube aux perles

beaker -

- عانق الميزان beam of balance وساق معدنية يعلق fléau de la في طرفيها كفتا ميزان balance ويكون محور ارتكازها منتصف المسافة بينهما)
- ه beam (of light) (ضوئية) حزمة (ضوئية) faisceau (de lumière)
- محاور مفصلیة axes articulés
- جهاز بكمان (لقياس apparatus درجات التجمد appareil de والغليان في السوائل)

 Beckmann
- مقیاس حرارة بکمان، thermometer ترمومتر بکمان thermomètre (میزان حرارة زئبقی de Beckmann
- بیکریـل مستوریـل Becquerel
- أَشُعَةُ بِيكريلُ rayons de Becquerel
- سكر الشمندر يسكر الشمندر sucre de betterave (البنجر)
- ناقوس زجاجي cloche de verre
- منفاخ soufflet

- ثني، حني عني pliage; courbure
- محلول بندیکت benedict's solution solution de Benoît
- بنزَنٌ (بنزول) (benzene (benzol) فينزَنٌ (بنزول) benzène; benzine
- noyau benzénique; cycle benzénique
- مشتقات البنزن derivatives of...)

 dérivés de benzéne
- سداسي كلوريد البنزن hexacloride (مركب يحضر pamaxane) بإضافة الكلور للبنزول (gamaxane) في درجات الحرارة hexachlorure المعتادة في ضوء الشمس de benzène المباشر ويستعمل مبيدا للحشرات)
- iواة البنزن (... benzene (nucleus of ماه البنزن (... noyau de benzéne
- ملقة البنزن benzene ring ملقة البنزن noyau benzénique
- بنزوات (أملاح واسترات benzoates فالمخمض البنزويك)
- حمض البنزويك، محمض البنزويك، محمض البنزوئي acide benzoique (حمض عضوي ذو رائحة عطرية خفيفة يمكن استخلاصه من الصمغ الجاوي وكان معروفا عند الكيميائيين العرب)

بنزویـن benjoin; benzoïne	صغراء (سائل يختزن bile في كيس المرارة)		
برٹولید : موٹولید berthollide	acide biliaire		
بريل (أحد معادن معادن baryl - béril البريليوم)	خضاب الصفراء bile pigment ومجموعة مواد ملونة pigment توجد في سائل المرارة)		
بریلیوم (عنصر فازی beryllium, عدده ٤) معدده ٤) و التال التا	أملاح الصنفراء sels de bile		
a Bessemer process; عملية بسمر Bessemer converter	ثنائي الجزيء bimolecular bimoleculaire		
convertisseur de Bessemer	تفاعل ثنائي الجزيء reaction		
e25 beta béta	réaction bimoléculaire		
fer béta عدید بیتا میتا دید بیتا	binaire		
627 beta particle particule béta	مركبات ثنائية binary compounds هركبات ثنائية composés binaires		
fayons béta	محلول ثنائي محلول ثنائي solution binaire		
ثنائي كربونات، bicarbonate و628 بيكربونات	ويَـط bind (to) الله الله الله الله الله الله الله الل		
ثنائي كرومات، bichromate bichromate	وابط المحدد الم		
ثنائي الحلقة فتائي الحلقة bicyclique	ربُط binding الله الله الله الله الله الله الله الل		
ثنائي السن المسن	طاقة الربط énergie de liaison		

binomial —			black (platinum)	
646 binomial binôme	ثنائي التسمية	658 bisulphite bisulfite	ٹنائی کبریتیت، بیکبریتیت	
647 biochemical of deman (BOD)	حاجة حيوية xygen كيميائية للاكسجين	659 bitumen bitume	حمّر ا	
demande bioc d'oxygène	himique	660 bitumen(like bi	eitumen(like bitum inous) حمّري Ditumineux	
648 biochemistry biochimie	كيمياء حيوية	661 bitumenous bitumineux	حمّري، قاري	
649 biodegradatio biodégradatio	n	662 bitumenous pl plastiques bitumineuses	لدائن قاریة، astics لدائن حمریة	
biosphère bioxide	محيط حيوي، غلاف حيوي ثاني أكسيد (الأكسيد	663 Biuret reaction réaction de Bi	22.0	
ن bioxyde	يحتوي على نرتين مر الأكسجين بشرط ألا	664 bivalence bivalence	ثنائية التكافؤ	
652 biphenyl biphenyl	ثاني الفنيل	665 bivalent bivalent	ثنائي التكافؤ	
653 bipolar bipolaire	ثنائي القطب		جذر ثنائي التكافؤ، al شق ثنائي التكافؤ nt	
654 biradical biradical	ثنائي الجذر	667 black (ivory); lamp	سناج ، نمور م	
655 bismuth bismuth	بزموت	noir de fumée d'ivoire)	· (HOII	
656 bisulphate bisulfate	ثنائي كبريتات، بيكبريتات	668 black lead mine de plomb; plomb	رصاص الكتابة agine	
bisulphide bisulfure	ثنائي كبريتيد، ثنائي كبريتور	669 black (platinus noir de platin		

- غبار الفرن عبيد poussière de fourneau
- فرن لافح، فرن عالِ blast furnace (فرن يستعمل haut-fourneau لاستخلاص الفلزات من معادنها مثل استخلاص الحديد من خاماته)
- مضخّة لافحة، trompe soufflante
- قصر الألوان (إزالة blanchiment الألوان أو التبييض و blanchiment بواسطة المواد الكيميائية أو بالتعريض لضوء الشمس)
- مسحوق قصر الألوان، powder powder poudre à blanchir
- مزّج، خلَط mélanger
- تزهر efflorescence
- تزمر blooming of sulphure تزمر efflorescence de soufre
- نشافــة buvard
- ورقة نشّاف papier buvard
- souffler (to...)
- أنبوب النفخ، بوري chalumeau

- غاز الماء gaz à l'eau
- أزرق جون، فليورين blue-John fluorine bleue (الفلور مبيار ou violette في الزينة)
- ورق عباد الشمس عباد الشمس paper الأزرق papier tournesol bleu
- بلورات مكعبة متمركزة الجسم cubic crystals cristaux cubiques à corps centré
- نموذج بور (of the atom) (للذرة) modèle Bohr (de l'atome)
- نصف قطر «بور» radius de Bohr
- رگز بالغلیان réduire (par ébullition)
- مِرْجَـل chaudière
- طفوح بالغليان طفوح بالغليان débordement par ébullition
- نقطة الغليان المعليان point d'ébullition
- ope boiling-point بعيين نقطة الغليان determination détermination du point d'ébullition

- ارتفاع نقطة الغليان boiling point واحتفاع نقطة الغليان elevation élévation du point d'ébullition
- ثابت ارتفاع نقطة elevation constant الغليان constant d'élévation du point d'ébullition
- نقطة الغليان القصوى boiling point (maximum...)

 point maximum

 d'ébullition
- نقطة الغليان الدنيا (minimum...)

 point minimum

 d'ébullition
- نقطة الغليان العادية (normal...)

 point normal

 d'ébullition
- طرد بالغليان طرد بالغليان chasser par ébullition
- opuiser par ébullition; extraire
- عامل بولتز مان،Boltzmann factor معامل بولتز مان،facteur de معامل بولتز مان (الذي يستخدم للحصول Boltzmann على نسبة الجزيئات المنشطة)
- 701 **bom (to...)** فَذَنَهُ، فَصَنَفُ bombarder

- مُنْف، فَذْف bombardment
- رابطــة bond المورة bond المورة ا
- زاوية الربط، angle de liaison
- rupture de liaison
- rupture de liaison
- رابطة المادية liaison de coordination
- رابطة تساهمية (...valent) 708 bond (covalent رابطة تكافؤية liaison covalent مشتركة
- رابطة ثنائية (double...) البطة ثنائية liaison double
- رابطة كهراكدة، وابطة كهراكدة، (electrostatic...) رابطة كهرستاتيكية
- طاقة الرابطة énergie de liaison
- 712 bonding liaison
- رابط هيدروجيني (hydrogen...)
 enchaînement par la
 liaison d'hydrogène

مدار رابط، خط bonding orbital مدار رابط، orbite de liaison

رابطة أيونية اiaison ionique

de longueur de liaison

تكوين الرابطة نكوين الرابطة formation de liaison

رابطة فازية المرابطة فازية المرابطة فازية liaison métallique

رتبة الرابطة bond order ordre d'une liaison

رابطة قطبية (polar...) liaison polaire

رابطة أحادية (single...) البطة أحادية المعادية المعادية

722 bond strength قوة الرابطة force de liaison

رابطة ثلاثية على bond triple المعادية ثلاثية المعادية ال

رابطة فان درفالس - Van der Waals...) رابطة فان ديرفالز المادة فان ديرفالز المادة فان ديرفالز المادة كالمادة ك

رماد العظام cendre d'os

فحم العظام، noir d'os; الفحم الحيواني (المادة الكربونية noir animal الناتجة عن تفحّم العظام وتستخدم في إزالة الألوان كما في تكرير السكر)

فحم العظام، bone charcoal charbon d'os فحم حيواني charbon animal

مضخة تقوية، pompe de مضخة تعزيز suralimentation

بوراسیت نوراسیت boracite

porate مرات ما مورات ما borate

بورق، بوراکس ما تعدم تعدم تعدم المتح بورات الصوديوم) ملح بورات الصوديوم

تفاعل خرزة البورق، reaction تفاعل خرزة البوراكس reaction تفاعل كيميائي يستخدم réaction de فيه قليل من البورق la goutte de borax المنصبهر للكشف عن الفلزات)

مزيج بوردو، Bordeau mixture مخلوط بوردو mélange (مخلوط يحتوي على de Bordeau بعض مركبات النحاس ويستخدم لابادة الميكروبات والفطريات)

ثقابة (فلین)، perce-bouchon

acide borique

بورون، بور (عنصر لا فلزّي محمد bore محدد النرّي ۱۰٫۸۳ وعدده النرّي ۱۰٫۵۳

فارورة 737 bottle bouteille 738 bottom fond 739 Boyle's law قانون بويـل loi de Boyle معادلة براغ (وهي Bragg equation العلاقة الرئيسية équation de لتعيين التركيب البلوري Bragg من حيود الأشعة السينية) تفاعل branched-chains reaction مىلسلى متفرع، réaction à chaînes تفاعل متسلسل متفرع ramifiées 742 brass laiton 743 brass wire سلك شَبَه fil de laiton 744 breaking cassage 745 bridge pont أجاج (محلول مشبع تقريبا - عطول مثبع من ملح الطعام saumure, eau salée قَصِفٌ . 747 brittle fragile قصافة (خاصية 748 brittleness, للمادة تجعلها قابلة fragility

fragilité

bromate

749 bromate

حمض البروميك، 750 bromic acid acide bromique حمض البروم 751 bromide برومید، برومور bromure بَرْوَمَ (أيخل عنصر brominate (to) بُرُومَ (أيخل البروم في تركيب مركب ما) bromer برومة (معالجة معالجة معالجة معالجة عليه معالجة المعالجة بالبروم) 🔐 bromation: bromuration 754 bromine brome 755 bromine water ماء البروم 🖰 eau de brome نظریة برونستد Bronsted-Lowry لاوري للحموض acide-base theory والقواعد " théorie de Brönsted Lowry acido-basique برونز (أشابة النحاس 757 bronze والقصدير تستخدم في سك bronze العملة وصناعة التماثيل وغيرها) الحركة البراونيّة (حركة Brownian) ترى بالفحص المجهري movement للحبيبات الغروية وما mouvement شاكلها وتنشأ نتيجة لمصادمة Brownien جزيئات الوسط مع هذه الحبيبات) اختبار الحلقة البنية brown ring test test de l'anneau brun 760 brush فرشاة brosse 761 bubble

bulle

للكسر بسهولة)

برومات

قارورة بوخنير Büchner flask قارورة بوخنير flacon de Büchner

مع بخنیر Büchner funnel قمع بخنیر entonnoir de Büchner

لون أديمي لون أديمي couleur chamois (لون الأدمة)

واق، صاد tampon

مزیج منظم، mélange-tampon مخلوط مُنظِم

محلول واق (يتكون buffer solution

عادة من قاعدة solution-tampon ضعيفة وملح هذه القاعدة، أو من حمض ضعيف وملح هذا الحمض مثل HCN مع NACN)

بصلة بسلة bulbe

ممساك البصلة porte-ampoule

طفور سائل bumping of a liquid مفور سائل débordement (غليان السائل غير d'un liquide المنتظم إذ يحدث أحيانا على السائل فوق درجة غليانه فلا يغلي ثم يحدث له أن يغلي محدثا صوتا نتيجة لاندفاع البخار من جوف السائل)

محراق بنسن Bunsen-burner محراق بنسن brûleur de Bensen

die وة المنافعة buoyancy المنافعة poussé (d'un liquide)

منجًاحة (أنبوبة زجاجية burette; منرَّجة تنتهي من أسفل ; burette; مدرّجة تنتهي من أسفل éprouvette graduée بصنبور نحصل بواسطتها على حجوم معلومة من السوائل وتستخدم في التحليل الكمّي)

حامل السحاحة support de burette

brûlure brûlure

776 burn (to...) أخْـرَقَ brûler

brûleur

احراق، احتراق brûlement

بوتان، بیوتان شموتان، butane butane

بوتيل (مجموعة عضوية butyle (الكيل)

781 butylene بيوتيلين، بوتيلين butylène

روتيرات butyrate butyrate

حمض الزبدة، حمض butyric acid محمض الزبدة، حمض acide butyrique البيوتيريك (أحد الحموض الدهنية يوجد في الزبد على هيئة استر مع الغليسرين)

منتجات ثانویة نصویه sous produits



785 cadmium cadmium	كادميوم	792 calcite calcite	كالسيت
786 caesium césium; caesiu	سيزيوم ım	793 calcium calcium	كالسيوم
787 caffeine caféine	كافيين	794 calculations calculations	حسابات، إجراء الحسابات
788 calcarous calcaire 789 calcification	كلسي، جيري تكلّس (ترسيب أملا-	795 calibrate (to) calibrer; gradue	
	الكالسيوُمْ غيرُ القابلةُ للذوبان)	7% calibration of thermometers	تدريج المحارير تدريج
calcination	تكليس	يج calibrage des thermomètres	الترمومترات، تدر مقاييس الحرارة
791 calcine (to) calciner	كلّسَ	797 californium californium	كاليفورنيوم

كالوميل (كلوريد الزئبقوز، calomel معلورور الزئبقي) كلورور الزئبقي) (mercure doux)

الكترود كالوميل، calomel والكترود كالوميل، electrode, calomel الكالوميل half-cell, calomel référence électrode, électrode au calomel

منعري caloric; calorific منعري calorique; calorifique

القيمة السُّعرية، valeur calorifique القيمة الحرارية valeur calorifique (كمية الحرارة الناتجة من احتراق غرام واحد من المادة احتراقا تاما)

مسعر (مقياس كمية calorimeter الحرارة) .

قياس كمية الحرارة، أن calorimetry مسعرية (قياس الحرارة calorimétrie) النوعية وما يتصل بها)

سُعر، حريرة (وحدة calory هُعر، حريرة (وحدة كمية الحرارة وهي ما يلزم talorie لرفع درجة حرارة غرام واحد من الماء درجة مئوية واحدة في حدود درجات معلومة)

sos camphor حافور و المحافقة camphre

bougie (مراجعة علم المحدة المحددة الم

عبكّر القصيب sucre de cane

نروة، طاقية، قبعة couvercle; chapeau

sos capacity منعَة capacité

فعل شعري، action capillaire خاصة شعرية

أنبوب شعري للعام tube capillaire

acide caprique

acide caproïque

acide caprylique

Sir caramel کرامیل caramel

قير اط (وحدة تستخدم في في carat قير اط (وحدة تستخدم في تقدير أوزان الذهب والماس carat والأحجار الكريمة الأخرى)

acide carbamique

كاربين (مركب كربوني carbene تبدو فيه ذرة الكاربون معلم تبدو فيه ذرة الكاربون منكافؤ يتكافؤ مثل (CH₂)

s21 carbide کربید carbure

کر بوهیدرات میدرات bydrate de carbone

acide carbolique حمض الفرنبوليك acide carbolique حمض الفينيك

كربون (عنصر لافلزي carbone يوجد على صور مختلفة بعضها غير متبلر كالسناج والفحم وبعضها متبلر كالماس والغرافيت)

عربون (amorphous...) كربون carbone amorphe

sze carbonate کربونات شده carbonate

الكربون تماييد في bioxyde de carbone الكربون anhydride carbonique

حمض الكربونيك، acide carbonique حمض الكربون

Szy carbonium کربوئیوم carbénium; carbonium

أحادي أكسيد carbon monoxide مادي أكسيد oxyde de carbone

رباعي د carbon tetrachloride کلورید الکربون tétrachlorure de کلورید الکربون carbone

كربونيل (مجموعة مجموعة carbonyle ثنائية التكافؤ يرتبط فيها الكربون) الأكسجين برابطة ثنائية مع الكربون)

عربورندوم carborundum

تفحمل (إضافة carboxylation مجموعة carboxylation الكاربوكسيل إلى جزيء)

مجموعة كربوكسيلية group ومجموعة أحادية التكافؤ groupe تتكون من الكربون carboxyle والأكسجين والهيدروجين العموض العضوية)

دمجانة (قنينة مقششة نمجانة (قنينة مقششة tourie

کرینهٔ، تفحیم محدم carburation

porteur; entraîneur

حافز حامل، د catalyseur porteur وسيط حامل

sucasein کازییان دaséine

عدید صبّ، حدید زهر cast iron حدید صبّ، حدید زهر fonte (de fer)

الخروع huile de ricin

عسب ً couler; fondre

عفر catalyse (to) دفر catalyser

حفّز، وساطة من معناطة catalyse

وساطة في دatalysis (negative...) وساطة في دمالية ديد مالية المالية ال

حافز، وسيط catalyseur

الحافز، porteur du عامل الوسيط catalyseur

عمیل حافز، معمیل حافز، agent catalytique عامل حفّاز

احتراق حفزي، وcombustion احراق حفزي وcombustion احراق حفزي وعملية احتراق وatalytique حافز كاحتراق بخار الغول المثيلي في الهواء في وجود سلك بلاتيني متوهج)

مدرجة hydrogenation حفزية catalytique

تفاعل حفزي réaction catalytique

تهجير كهربائي ;cataphoresis electrophoresis كهروكيميائية يتم cataphorèse فيها تهجير الجزيئات الغروية، أو الجزيئات الكبيرة في محلول بفعل تأثير تيار كهربائي)

كاثود، مهبط (المسرى cathode الذي يحصل عليه الاختزال)

أشعة الكاثود، تعلق cathode rays الشعة المهبط rayons cathodiques

کاتیون، أیون موجب، cation هغازدة موجبة

كاتيونتروفية (انفعال cationtrophy الفعال cationtrophie أو تكسير الأيون الميدروجين الموجب «مثل أيون الهيدروجين أو أيون فلزي من جزيء» مع بقايا الأيون السالب في حالة توازن) نمو كاتيوني

ssa caustic کــاو caustique

بوتاس کاویة caustic potash potasse caustique

مسودا کاویهٔ soude caustique

sti cell خليّــة cellule

سلّوفان cellophane cellophane

سیلولوید . celluloïde celluloïde

سلولوز cellulose cellulose

سلّم سلسيوس échelle celsius

s66 cement مسمنت ciment

مرکز التناظر، symmetry مرکز التماثل centre de symétrie

سلم مئوي echelle centésimale

مرکزي central وهو

iباذة centrifuge centrifugeuse; centrifuge centrifugeur; séparateur

871 ceramic خزفي céramique

الله عزویات، خِزافهٔ la céramique

سريوم (عنصر فلزي cérium من العناصر النادرة وزنه النري ١٤٠,٣ كثافته ٧ ينصهر في درجة ٦٤٠)

ھندویے ک chadwick دhadwique

875 **chain** chaîne

مركبات سلسلية chain compounds (مركبات تتألف من composés en عدد من الذرات كالكربون chaînes يتصل بعضها ببعض على هيئة سلسلة)

réactions en chaîne

بنیة مقعدیة structure en chaise

طباشير (حجر الجير الذي craie يبنى به وهو عبارة عن كربونات الكلسيوم غير كاملة النقاء)

طريقة الحجرات chamber process طريقة الحجرات procédé des chambres

تغیر کیمیائی (change (chemical...) دمیائی changement chimique

میرزات caracteristiques

sas characterization تمییز caractérisation

فحم (فحم يستحضر charbon بتفحيم المواد العضوية بالنار مثل الخشب والدم والعظام وغيرها)

sss charge منحنة المناه المنا

قانون شارل (قانون Charle's law يحدد تغيير حجم المحالة loi de Charle الغاز مع تغيير درجة الحرارة عند ثبوت الضغط)

تفحيم الخشب carbonisation du bois

elements دول دوري elements دول دوري tableau périodique des éléments

معَّقَ check (to...)

vérifier; contrôler

الْتُمَخْلِبٌ chelate chélate

- son chelation مُخَلُب، تَمَكُلُب ضَاعَاتُ chélation
- 892 chemical کیمیائیة مادة کیمیائیة chimique
- فعل کیمیائی (action chimique
- نشاط کیمیائی مctivité chimique
- sys chemical affinity أَلْفَةَ كَيْمِيائِيةً affinité chimique
- so chemical changes تغیرات کیمیائیة changements chimiques
- طاقة كيميائية énergie chimique
- اَورَان مَكَافَئَة chemical equivalent اَورَان مَكَافَئة weights

 équivalents-grammes

 chimiques; poids

 équivalents chimiques
- ه chemical formula صیغة کیمیائیة formule chimique
- om chemical kinetics حرکیة کیمیائیة cinétique chimique
- 901 chemical تسمية كيميائية nomenclature nomenclature chimique
- توسيم كيميائي chemical notation notation chimique (الاصطلاحات notation chimique أو المسميات الكيميائية وتشمل الرموز والأسماء المستخدمة في علم الكيمياء)

- کمون کیمیائی chemical potential potential potential جهد کیمیائی
- طاقة الكمون chemical potential الكيميائي energy فاقة فاعد denergie du potentiel chimique
- خاصیة chemical property خاصیة propriété chimique
- رمز کیمیائی ہے۔ chemical symbol symbole chimique
- تألق. chemi-luminescence كيميائي، chimiluminescence كيميائية والنبعاث الضوء ضيائية كيميائية (انبعاث الضوء نتيجة لتفاعل كيميائي دون تغيرات واضحة في درجة الحرارة)
- امتزاز کیمیائی دhemisorption (chemical sorption)
 chimisorption;
 adsorption chimique
- 910 chemistry کیمیاء chimie
- 2011 chemistry كيمياء لا عضوية (inorganic...) كيمياء غير عضوية chimie inorganique
- معقمات کیمیائیة stérilisants cimiques
- العلاج الكيميائي chemotherapy 13 chemotherapy (استخدام المواد المواد الأمراض)

ملح بارود شیلی salpêtre de chili

915 **chill (to...)** refroidir; refrigérer

تبرید فجائی refroidissement brutal

کلورات (أملاح chlorate chlorate حمض الکلورات)

أيون كلورات، sis chlorate ion ion du chlorate

كلورات البوتاسيوم chlorate (potassium...)

chlorate de potassium

عمض الكلوريك acide chlorique

كلوريد، كلورور. كلورور. chloride (الكلوريدات هي أملاح مصن الهيدروكلوريك)

922 chlorinate (to) گُلُـوَرَ chlorurer

كلورة (إدخال عنصر chlorination 223 chlorination الكلور في تركيب مركب ما)

924 chlorine کلور chlore

مركبات composés du chlore الكلور

ثنائي أكسيد bioxyde de chlore الكلور

سباعي أكسيد heptoxyde de chlore الكلور الم

أحادي أكسيد protoxyde de chlore الكلور

ماء الكلور (السائل chlorine water و29 الناتج من انحلال غاز eau de chlore الكلور في الماء ويستخدم كعامل مؤكسد أو يقصر الألوان وكمضاد للتعفن)

كلوريت (الكلوريتات هي chlorite أملاح حمض الكلورور مثل chlorite كلوريت البوتاسيوم)

حمض كلورنيتريك chlorinitric acid (الماء الملكي) eau régale

ohloroforme کلوروفورم

يخضور، كلوروفيل chlorophylle (المادة الخضراء chlorophylle الموجودة في بلاستيدات النبات الخضراء وهي ضرورية لعملية التخليق الضوئي)

حبيبة اليخضور، chloroplasts كلوروبلاست، chloroplastes صانعات اليخضور (جسيمات عضوية في خلايا النبات، وتعطى اللون الأخضر لأجزائه المختلفة كالأوراق...)

كرومات (أملاح حمض chromate الكروميك مثل كرومات البوتاسيوم)

کروما توغرام، مخطط chromatogramme مخطط کوماتوغرافی

237 chromatography کروماتوغرافیا chromatographie (analyse chromatographique) 238 chromatographores

حاملات chromatographores اللون chromatophores (الكروماتين)

939 chrome chrome

شب الكروم (ملح alum de مزدوج من مجموعة chrome = الأملاح المسماة بالشب)

fouge de chrome

أصفر الكروم ava chrome yellow jaune de (كرومات الرصاص chrome chrome)

chrome مع المنظم المنظ

كروموفور ميه به ماه chromophore (حامل اللون)

قیاس chromopotentiometry کمون chromopotentiométrie کمون لونی، قیاس جهد لونی

دارة (مفتوحة)، circuit (open...) دائرة مفتوحة

دوران، جریان دوران، جریان circulation

948 cis-form isomerism تماکب مقرون forme cis isomérisme

isomerism فرون مفروق isomerism isomérisme cis-trans

حمض الليمون، من citric acid هجه acide citrique

دورق کلایسن مید Claisen flask ballon de Claisen

952 **clamp** کلاب (ماسك معدني) pince (attache; agrafe)

ssa clarification ترویق clarification

954 clarifier مرَرِّق clarificateur

956 clarifying (agent) مرزِّق clarifiant

957 classification ومنديف classification

عضار، طَفَلٌ عضار، طَفَلٌ argile

منظف appareil de nettoyage

فرشاة cleaner (test-tube) فرشاة (أنابيب اختبار)

مخاليط منظّفة cleaning-mixtures مخاليط منظّفة mélanges de nettoyage

انفصام، انشقاق معدد clivage

%3 clinic clinique عيادة

pince, collier de serrage

سلسلة مغلقة chaîne fermée

مركبات سلسلية مركبات سلسلية compounds مغلقة (مركبات عضوية تتصل(cyclic compounds) فيها الذرات بترتيب composés حلقي مثل جزيء البنزين cycliques العطري)

طبقة مكتملة طبقة مكتملة electrons الالكترونات couche d'éléctrons

968 clotting مجلّط من المجالة والمجالة والمجالة

مَخَثّر، تَجِلُط (للدم) coagulation ومخترًر، تَجِلُط (للدم) coagulation; floculation

فحم حجري (ما يوجد houille (ما يوجد من الفحم في باطن الأرض)

غاز الفحم الحجري goudron de (غاز يحصل عليه من houille التقطير الاتلافي للفحم houille الحجري ويستعمل وقودا وفي الاضاءة)

قطران الفحم الحجري Goudron de اللون لزج Bis goudron de المون لزج houille التقطير الاتلافي للفحم

obalt دوبلت دروبلت درو

yra cobalt glass (أزرق) خواجة كوبلت (أزرق) verre de cobalt; bleu de saxe

ord cock محبس robinet

975 code مُز . مُز . مُز . code

ويت كبد القد، huile de foie de زيت كبد الحوت morue

معامل cœfficient معامل cœfficient

أنزيمات مساعدة، co-enzymes أنزيمات مشتركة

ohesion ماسك من وماسك و

980 cohesive force force de cohésion

الرابطة المشتركة co-ionic bond الأيونية، الرابطة المشتركة coionique الشاردية

فحم الكوك، كوك نشخت coke coke

فرن الكوك (فرنَ يستخدم coke oven للتقطير الاتلافي للفحم four à coke الحجري للحصول على فحم الكوك وغيره من نواتج التقطير) تكويك (تحويل الفحم cokéfaction (المي كوك البترول إلى كوك)

985 collector collecteur

واص متر ابطة properties

propriétés liées entre
elles

ser colligative خواص متر ابطة properties مج ق)، خواص جمعیة propriétés liées entre elles (ou liées à qqch.)

988 collision تصادُم، اصطدام collision

كولوديون (محلول collodion و989 collodion النتروسيلولوز في الأثير الغولى)

غرواني (حالة من من colloide تكون فيها المادة تكون فيها المادة بين الاذابة الحقيقية والتعليق وغالبا ما تكون من جزيئات مجتمعة على شكل جسيمات صغيرة مشحونة بشحن كهربائي)

غرواني غرواني colloïdal

دقائق غروانية particules colloïdales

993 colloïdal state خروانية état colloïdal

مغلق suspension colloïdale عرواني

مقياس اللون، colorimètre عياس لونى

مقياسية اللون colorimetry مقياسية اللون

997 colour . لـون couleur

مشعر ملوّن، coloured indicator ہو۔ دلیل ملوّن indicateur coloré

عمنود colonne

اللّباً (أول ما يفرز colustrum من ثدي الأنثى بعد الولادة colustrum ويستمر عادة بضعة أيام ثم يتغير الافراز إلى اللبن العادي)

اتحاد combination اتحاد

مزمة اتحادية، combination band عصابة ترافقية عصابة درافقية combinaison

موانين من combination (laws فرانين of chemical...) الاتحاد الكيميائي lois de combinaison chimique

سعة الاتحاد، capacité de قدرة الاتحاد combinaison

قوة الاتحاد (مقدرة combining force force de العنصر أو المركب على الاتحاد بغيره عنه combinaison من العناصر وتقاس بعدد ذرات

الهيدروجين أو ما يكافئها من العناصر الأخرى التي تتحد بذرة واحدة من هذا العنصر أو المركب)

حجوم متحدة، combining volumes متحدة، volumes حجوم منضمة، combinés (حجوم ملتئمة)

أبل للحتراق combustible مُروِق، قابل للحتراق combustible

احتراق combustion combustion

1009 combustion فضلات احتراق residues résidus de combustion

فعل الأيون المشترك، action فعل الشاردة المشتركة action action de l'ion commun

تأثير الأيون common-ion effect المشترك، فعل (تأثير) action de الأيون المشترك l'ion commun

ملح الطعام sel de table

متر اص، مکتنز ، مدمّج ، compact ملتز ، محکم

مقارنـة comparison

تعویہ ض compensation compensation

complémentaire

تفكك تسام complete dissociation dissociation complète

سوائل لا مزوجة immiscible liquids (السوائل التي liquides complètement لا يمتزج immiscibles (بعضها ببعض)

السوائل مزوجة completely miscible النسوائل التي تمتزج بعضها liquids ببعض امتزاجا تاما المتزاجاتاما بكل النسب) بكل النسب

1020 complex complexe

مرکب معقد complex compound (مرکب یتکون من خودن من composé اتحاد مرکبین فأکثر) complexe

تشکیل معقّد formation د formation complexe

أيون معقّد أن أن أن ion complex

الح معقد sel complexe

أجزاء مركبة parties composantes

رکیب composition رکیب composition

مركّب (ما ينتج عن compound التحاد عنصرين أو أكثر composé اتحادا كيميائيا)

مركّب ماص للحرارة compound مركّب ماص للحرارة (endothermic...)
composé endothermique

مركب ناشر للحرارة compound (exothermic...) (المركب الذي composé يصحب تكوينه من عناصره exothermique (فيعاث كمية exothermique من الحرارة)

انضىغاطية compressibility compressibilité

1032 compressibility معامل الانضغاطية coefficient coefficient de compressibilité

computation باب computation; calcul

رگـز concentrate (to)

مرکّز concentrated مرکّز

1036 concentration درکیــز concentration

1037 **concentration cell** خلیة ترکیز pile de concentration

ترکیز خامات مادی of ores concentration des minerais

ترکیز محالیل solutions

concentration de

solutions

استقطاب ترکیز concentration polarization polarisation de concentration

concept

ناتج التكاثف condensate ناتج التكاثف

تكاثف، تكثيف تكثيف condensation (التحول من الحالة condensation الغازية إلى الحالة السائلة أو اتحاد جزيئين لتكوين مركب مع انفصال الماء)

الله مكثّنه condensed state فطله مكثّنه état condensé

condenseur; condensateur

مكثّف هوائي مكثّف موائي condensateur à air

مكثّف ليبيغ condensateur de Liebig

شروط، ظروف مروط، طروف conditions

conduire

conductance ·

توصیل، نقل conductance conductance

توصيل نوعي conductance (specific...)

conductance spécifique

قابلیة توصیل، conductibility قابلیة توصیل، نقولیة، قابلیة نقل conductibilité

توصیلیة، ناقلیة conductivity conductivité

توصيليّة مكافئة (equivalent...)

conductivité équivalente

توصيليّة نوعية (specific...) conductivité spécifique

موصل، ناقل conductor conducteur

موصلات كهربائية conductors (كل مادة تسمح بمرور (electric...) النيار الكهربائي conducteurs بسهولة كالفلزات électriques وغيرها)

میئة، تشکیل میئة، تشکیل configuration

تشكيل فضائي، نصلاني، نصلاني، نصلاني، نصلاني، نصلاني، ترتيب فراغي مالاندرات في جزيء)

se congeler; congeler حَدِ، تَجِمَد

is congealing point انقطة الانعقاد point de congélation

تشكل الهلام، congélation دongélation

نقطة الانصبهار الموافقة congruent الموافقة melting point (تنسب هذه النقطة point de fusion إلى مركبات congruent تتكون من مركبين conforme) أو أكثر وتنصبهر في (conforme) درجة حرارة ثابتة)

دورق مخروطي flacon conique (fiole conique)

اعدة مرافقة base conjuguée

دبینات مرافقة conjugated diennes diènes conjugués

روابط ثنائية مترافقة conjugated متعاقبة مع double bonds المتعاقبة مع liaison doubles روابط أحادية)

تفاعلات مترافقة reactions
réactions conjuguées

ترافق، تقارُن، اقتران conjugation ترافق، تقارُن، اقتران

وفظ conservation conservation

وفظ الطاقة conservation of energy conservation d'énergie

استمراریة مینانده consistance	وعاء، مستودع récipient
تابت constant دابت constante, constant	تلوُّث contamination contamination
کونستنتان (اشابهٔ تترکب من ۴۰٪ من constantan فلز النیکل و ۲۰٪	contenu
فار النيدل و ۱۰ ٪ من فلز النحاس) مُكةً ن مُكةً ن مُكافرة 1075 constituent	تقطیر مستمر istillation distallation continue
constituant	تیار کهربائی continuous electric
أجزاء مكرِّنة parties constituantes	courant électrique
تکوین constitution constitution; structure	استخلاص continuous extraction متواصل extraction continue
صيغة تكوينية constitutional مركبية formula formula اتحاد العناصر بعضها formule ببعض لتكوين constitutionnelle مركب)	وحدة تقطير continuous still وحدة تقطير appareil de distillation مستمرة continue
بناء، إنشاء construction	كفاف (محيط الشكل ontour المنحرف أو المتعرج)
استهالاك consumption دستهالاك consommation	تقلُّ ص contraction د تقلُّ ص
تماس ما المام ا	تبایُـن contrast دسایُـن contraste
وساطة تلامسية، catalyse de contact catalysis	دائرة مراقبة، circuit circuit دائرة تحكم
عملية التماس معملية التماس procédé de contact	تجربة شاهدة، conrtol experiment تجربة مقارنة expérience-témoin

تحول، انقلاب مركبات تساندية 1096 conversion 110s coordination conversion compounds composés de 1097 converter coordination convertisseur 1109 coordination مماكبات تساندية، 1098 cool (to...) إيزومرات تساندية isomers refroidir: réfrigérer isomers de coordination 1099 cooler أعداد تساندية 1110 coordination refroidisseur numbers nombres de 1100 cooling agent عميل تيريد، عامل تبرید coordination agent de refroidissement; agent 1111 copal de réfrigération copal 1101 cooling baths حمامات التبريد 1112 coplanary bains de refroidissement coplanaire منحنى التبريد 1102 cooling curve copolymer copolymère بوليمر مشترك، courbe de refroidissement متماثر تشاركي (خليط من البلمرات الناتجة عن بلمرة برج التبريد 1103 cooling tower مُادتين أو أكثر في نفس الوقت) tour de refroidissement رابطة مشتركة 1104 coordinate بلمرة إسهاميّة alua co-polymerization covalent bond copolymérisation liaison covalente de 1115 CODDER coordination cuivre تسانُد، تناسُق 1105 coordination أسيتات النحاس acétate de cuivre خلّات النحاس coordination ر ابطة تساندية coordination bond ميدريد النحاس، _ copper hydride liaison de coordination هيدرور النحاس hydrure de cuivre 1107 coordination كيمباء تساندية، chemistry مسحوق النحاس copper powder كيمياء تناسقية chimie de coordination poudre de cuivre

خُراطة النحاس copper turnings (سقاطة bûchilles de cuivre النحاس التي النحاس التي de cuivre)

تراسب متزامن coprecitation . تراسب متزامن

مرجان (الحيوان أو هيكل corail الحيوان المائي ويتكون أساسا من كربونات الكالسيوم)

liège

مِثْقَب فلَين (أسطوانة perceur معدنية جوفاء أحد طرفيها perceur حاد وعلى الطرف الآخر de liège يد عمودية من حديد وبها يبرم المثقب ليدخل الطرف الحاد في الفلين)

ضاغط الفلّين (آلة : cork press معنورة يوضع بين فكيها presse-liège قطعة الفلين لتصغير حجمها بالضغط بين الفكين)

سُدَادات فلَّينية مُعَدَادات فلَّينية bouchons de liège

1126 **corpuscle** جُسَيْم، كريّة Bis corpuscle

تعالُق correlation

il correspond (to) مابَــلَ صحاحة correspondre

تاگـلُ. corrode (to...)

تآكُل، تأكّل (نوع من من تآكُل، تأكّل (نوع من من corrosion التغير الت الكيميائية التي corrosion تطرأ غالبا على الفلزات وأشباهها نتيجة تعرضها للعوامل المختلفة كالهواء والأبخرة الحمضية وغيرها ومثال ذلك تآكل الحديد نتيجة للصدأ)

متآکل، اُگال corrosif

كورندم (نوع من أكسيد corindon الألومنيوم اللامائي corindon شديد الصلادة ويستخدم في الصقل)

أشعة كونية (أشعة من الفضاء rayons الأرض من الفضاء cosmiques الخارجي وهي شديدة cosmiques النفاذ ويختلف مصدرها)

قطن مندوف) ouate (قطن مندوف)

طريقة كوتريل ت Cottrell process (طريقة كهربية تاprocédé Cottrell لترسيب الحبيبات الدقيقة العالقة بالأبخرة في المصانع)

كولون (وحدة الكهرباء - coulomb في الشحنة الكهربائية - coulomb و تعادل ٢٠٢٤×١٨٠ من الالكترونات)

مقياس الكولون تواني الكولون coulomètre

نیار معاکس، خ contre-courant تیار مضاد

تزاوُج، از دواج coupling و1139 couplage

ثابت التزاوج constant ثابت التزاوج constant de couplage, constant de copulation

تكافؤ تساهمي، تكافؤ تساهمي، covalency تكافؤ مشترك covalence

رابطة تساهمية liaison اتحاد ذرتين نتيجة covalent bond الماد ذرتين نتيجة مساهمة كل منهما vovalente بالالكترون)

racking دتکسیــر crackage; craking

en forme de croissant

1145 **critical; critic** حَـرِج critique

شروط حرجة conditions (للضغط والحجم conditions ودرجة الحرارة)

ضغط حرج critical pressure (أقل ضغط يلزم pression critique لاسالة غاز عند درجة حرارته الحرجة)

درجة الحرارة temperature critique الحرجة

حجم حرج (حجم volume critique الغاز عند درجة محرارته الحرجة وضغط الحرج)

متر ابط تصالبیا اiaison en croix

بوتقة (وعاء من الفخار creuset أو النيكل أو البلاتين وأشباهها يستخدم عادة في تسخين المواد تسخينا شديدا بقصد تكليسها غالبا)

ملقط بوتقة · ملقط بوتقة · ملقط بوتقة · pince à creuset

iiss crude naphta نفط خام naphte brut

سحَقَ، فتَّت concasser

ماحق، مفتّت، مهراس concasseur

سخٰق، تفتیت، هڑ س concassage

هيدرات تجمدية ; cryohydrate (الملح الذي يحتوي على ماء cryosel تبلور في درجات ح cryohydrate حرارة منخفضة)

قیاسات تجمدیة cryométrie

فحص تجمدي، cryoscopy فحص قِرى م

بلورة (كل مادة صلبة cristal مشكلة تشكيلا هندسيا خاصا بتوزيع منظم للذرات أو الجزيئات المكونة لها، والمواد المتبلورة تنصهر في درجات حرارة ثابتة)

عيوب بلورية défauts cristallins

طاقة بلورية énergie cristalline

1163 crystal faces أوجه البلورة facettes du cristal

نظرية الحقل البلوري theory
théorie du champ
cristallin

nies crystal lattice شبکة بلوریة réseau cristallin

أجسام صلبة متبلورة، solids متبلورات صلبة solids بلورات صلبة solides cristallisés

allar crystalline state خالة بلّورية état cristallin

بلورة، تبلور crystallization

توسیم بلّوري rotation دلالة بلوریة notation cristallographique

بلوراني (مصطلح crystalloid ادبير مصطلح على المعلق على المواد اللاغر اوانية التي تذوب في الماء مكونة محلولا تنفذ جزيئاته أو أيوناته خلال غشاء شبه منفذ)

بلورة مختلطة (mixed...) در بلورة مختلطة (بلورة متجانسة مكونة cristal mixte من نوعين أو أكثر من مواد بينها تشايه بلوري)

تراكب بلوري (overgrowth...) (نمو بلورة على (overgrowth...) بلورة أخرى من مادة surcroissance تختلف عنها في الشكل البلوري) التركيب وتتشابه معها في الشكل البلوري)

بنیة بلوریة structure cristalline

توأم بلوري (cristaux jumeaux مطلق على decristaux jumeaux بلورتين (macle) تلاحقتا ونمت كل منهما نموا غير كامل نتيجة التلاحق)

iiio crystal system نظام بلوري système cristallin

ماء تبلور، eau de cristallisation

1178 cubic مکعب cubique

تراکُم cumulation تراکُم

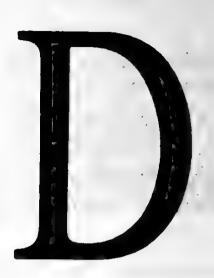
iiiii cumulative action فعل تراكمي action cumulative

تأثیر تراکمی cumulative effect effet cumulatif

كُويب (جفنة من رماد مناد coupelle العظام تستخدم في تخليص الفضة من بعض المعادن)

ic	cyclotron
X	Cycludion

ilas cupric نحاسیك cuprique; cuivrique زرنیخیت النحاس، cupric arsenite زرنیخیت النحاسیك arsénite de cuivre	nulic examogen wulic exit with cyanogene الكربون الكربون الكربون والنتروجين) من الكربون والنتروجين) من الكربون والنتروجين علقة، دورة cycle من الكربون والنتروجين
أيون النحاسيك، ion du cuivre	دوري cyclique
کـوري کـوري curie	مرکبات حلقیة cyclic compounds مرکبات حلقیة composés cycliques
مىيانامىد cyanamide cyanamide	تفاعلات حلقیة، réactions تفاعلات دوریة cycliques (تفاعلات متتالیة تنتهی
1188 cyanamide سياناميد الكلسيوم (calcium) امركب يتكون من (مركب يتكون من cyanamide الكالسيوم والنتر وجين والكربون) 1189 cyanamide process عملية procédé du cyanamide	بالعامل المساعد إلى حالته الأصلية) تحلق، تحليق تحليق و 11% cyclization (تحويل الحلقات وyclisation) المفتوحة في الهيدروكربونات إلى حلقات مغلقة)
سیانید، سیانور بسیانور cyanide cyanure	سیکلوترون cyclotron cyclotrone



loi de Dalton	قانون دالتون	1205 d.d.t. d.d.t.	د.د.ت (مبيد المحشرات والهوام)
1199 Dalton's therory théorie de Dalton	نظرية دالتون	désactivation	إخماد، تخميل (اذهاب النشاط
1200 damp humide	رطب، رطوبة	عي لمادة ما) 1207 dead point; dead centre	الكيميائي أو الطبي نقطة التعادل، نقطة الخمود
1201 damp grisou	غاز المناجم	point mort	
1202 damp (to) étouffer; ralentir	خمّد، أطفأ	temps mort	وقت ضائع، زمن ضائع
1203 Daniell cell pile Daniell	خلية دانيال	1209 dealkylation désalcoylation	نزع الكيلي (نزع الزمرة) الألكيلية)
liaison طبية donneuse; liaison o	رابطة مانحة، رابطة نصف ق lative	1210 deamination désamination	نزع الأمين (إزالة الأمين من مركب كيميائي)

نزْع البروم débromination

ide Debye-Hückel موكل heory théorie de Debye-Hückel

1213 **Debye unit** وحدة ديباي unité Debye

عشاري الماء décahydrous عشاري الماء

it decalcification نزع الكلسيوم décalcification

l216 decantation إبانة، ترقيد، تصفيق décantation

مَنَفُقٌ décant (to) décanter

نــزْع decarboxylation الكاربوكسيل، décarboxylation خسنف الكاربوكسيل

انضاؤل decay مضاؤل dégénérescence; dégradation

decay energy طاقة التضاؤل énergie de dégénérescence

سلسلة التضاؤل série dégénérescence

نزع الكلور dechlorination نزع الكلور (العملية التي يتم بها déchloruration نزع الكلور من المركب الكيميائي)

محلول عشر نظامي solution (المحلول الذي يحتوي solution الليتر منه عشر décinormale الوزن المكافىء بالغرامات من المادة المذابة)

زوال اللون، decolourisation نصول (إزالة اللون décoloration أو قصره ويتم ذلك بالاختزال أو التأكسد أو الامتزاز)

أزال اللون، نقل، (décolorer; قصر (أزال اللون) se décolorer

کریون مزیل اللون، carbon کربون منصلٌ، carbon کربون ناصل کربون ناصل

تحلُّل (تجزؤ تجزؤ مركب إلى مواد décomposition أبسط منه دون أن يعود إلى حالته الأولى بزوال المؤثر ويكون هذا التحلل بوسائل مختلفة منها الحرارة أو الكهرباء أو فعل البكتيريا)

1228 decomposition تحلُّل، تفكُّك (point)
décomposition (température de décomposition)

فك التزاوج، decoupling و1229 انشطار التزاوج

تقلیل، تخفیض diminuant; décroissant

استنتاج، استقراء déduction

عيـوب في طefects défauts

insuffisance

ریف definition definition

ملعقة اشتعال cuillère de déflagration

احتراق شدید deflagration deflagration

مزيل الرغوة طefoamer; مزيل الرغوة defoaming agent antimousse

از الله الرغوة في المنافعة démoussage

1239 deformation مشویه déformation; défiguration

إزالة التجمد التجمد décongélation

مترد (منحط ذو degenerated مترد (منحط ذو degeneré (état)

1242 degradation dégradation

الرجــة degré

رجة التفكّك degree of طرجة التفكّك dissociation degré de dissociation

درجة الحريّة degree of freedom درجة الحريّة

درجة الحلمهة، degree of الحلمهة، hydrolysis درجة الحلماة، degré d'hydrolyse درجة التحلل المائي

درجة التأين degree of ionization درجة التأين

درجة التشبع degree of saturation درجة التشبع

درجة التباين degree of variance degré de variance

iازع للماء، مبلمة بازع للماء، مبلمة déshydratant; agent déshydratant

izsi dehydrate (to...) نزَع الماء، بَلْمَهُ deshydrater

agent déshydratant عميل نازع نلماء

i253 dehydration : نزع الماء، بلمهة déshydratation

نزع الهيدروجين déshydrogénation

تأخّر، تأخير retard; retardement

izs delayed neutron نیوترون مؤخر neutron retardé

تمرُع deliquescence مرُع déliquescence

متميّع (صفة للمادة deliquescent الصلبة التي تمتص déliquescent الماء من الهواء فتتميّع فتسيل مثال ذلك كلوريد الكلسيوم)

1259 delivery-tube أنبوب توصيل tuyau de refoulement; tuyau; conduit

ارتباط غير متوضع bonding
liaison délocalisée

الله delta اعدا delta

أزال التمغنط (to...) أزال التمغنط démagnétiser

demande demande

نزع المثيل (عملية demethylation نزع مجموعة المثيل déméthylation نزع مجموعة المثيل CH₃ —

izes demineralization نزع التمعدن déminéralisation

دیموکریتس، démocrites démocrite

بیان عملی demonstration démonstration

إزالة الاستحلاب، démulsification إزالة الاستحلاب démulsification

raturation . . . dénaturation dénaturation

نزع النتروجين denitrifying نزع النتروجين (الأزوت)، نزع النتروجين)

الات density عثافــة densité

1272 density (absolute...) كثافة مطلقة densité absolue

قارورة الكثافة،

bouteille de densité قنينة الكثافة

1274 density (limit...) كثافة الغاز الحدّية of gas densité limite d'un gaz

كثافة البخار · densité de vapeur

1276 density (relative...) كثافة نسبية densité relative

از الله الرائحة deodorization désodorisation

it deoxidation; نزع الأكسجين deoxygenation désoxydation

عمض ريبي deoxyribonucleic وي منقوص (DNA)

ide الأكسجين، حمض ري acide وكسي الشهرة وكسي المساوي déoxyribonucléique وييونيوكليك، حمض بلا (ADN)

سَمطَ، أزال الشعر (to) الشعر dépiler (lc الشعر من الجلد كما dépiler في تهيئة الجلد للدباغة وذلك باستخدام مواد كيميائية مثل كبريتيد الكلسيوم)

السّمط، إزالة الشّعر dépilation

مانع للاستقطاب (مادة dépolarizer تضاف إلى محلول dépolarisant الالكتروليت لمنع تجمع فقاعات الهيدروجين باتحادها كيميائيا معها حال تكوينها)

تفكك البلمرة، dépolymerization فكّ البلمرة dépolymérisation فكّ البلمرة (تحطيم المركبات ذات الجزيئات الكبيرة إلى مركبات ذات جزيئات أصغر نسبيا)

مرسب dépôt

izas deposition مرسب، توضعُ déposition

انخفاض، منخفض dépression

1287 depressurizing الضغط depressif

اشتقاق dérivation

مثبت ق المثبت ا

izw desalting فصل الأملاح dessalage

المجنَّف desiccant desséchant

1292 desiccate (to) جُفُفُ (نشّف dessécher (کب)

1293 desiccation
dessiccation

تجفيف

مجفّف (إناء زجاجي له desiccator غطاء محكم توضع به dessiccateur مادة ماصة للماء مثل خامس أوكسيد الفسفور ويستعمل لتجفيف المواد الكيميائية)

مج (إزالة المادة désorption الممتصة أو الممتزة désorption بعملية عكسية كالامتزاز أو الامتصاص)

تقطير اتلافي distillation (تسخين المادة distillation عن الهواء distillation لدرجة التفكك)

نزع المركبات طesulfurization; الكبريتية، نزع desulphurization الكبريتية الكبريتية

1298 detect (to) مُثْنَفُ détecter; découvrir

1299 detection (of radiation) كشفف détection; (عن الاشعاع) décélement (radiation)

الثيف detector détecteur

منظّفات ' منظّفات détergents; détersifs

تدهور (انخفاض الخفاض المورد (انخفاض détérioration تدريجي في فعالية détérioration بعض المواد بمضي الزمن كما في حالة بعض الأدوية عند تخزينها)

1303 determination détermination 1304 determination of تعيين الكثافة density détermination de densité 1305 detonating détonant 1306 detonating gas	دكسترين (اسم يصف dextrine مجموعة مواد صمغية يوجد بعضها في النباتات كما يحضر الماء البعض الآخر صناعيا بتأثير بخار الماء المسخن لدرجة ٣٠٠٠ م في النشا) عيني الدوران لودران في اتجاه dextrogyre (دائرة في اتجاه dextrogyre) (déviant à droite) (dextrogyration ورران يميني يوران يميني وران يميني واتجاه giration à droite
gaz détonant idetonation المحرارة يجري بسرعة détonation الحرارة يجري بسرعة كبيرة ينتج عنه صوت وفرقعة) corrected (إضافة deuteration deutération الديتريوم إلى المركب deutération الكيميائي) corrected deutérium (الهيدروجين deutérium (الهيدروجين deutérium (المهيدروجين deutérium (المهيدروجين deutérium (المهيدرون المهيدرون deutéron; deuton deutéron; deuton	عقارب الساعة) تدوير يميني rotation à droite 1318 dextrorotation مركبات يمينية dextrorotatory د compounds د composés dextrogyres 1320 dextrose; نائي dextrose; destrose 1321 di di di
1311 developer مظهر (للتصوير للتصوير الفوتوغرافي) développateur; révélateur 1312 deviation انحراف، حيود déviation 1313 devise (to)	عديد مُديُلز dialyzed iron المحلول غرواني من fer dialysé المميّه الكسيد الحديد المميّه) الكتشار الكنشار dialyseur الغشائي) المعتاطيسية عكسية المعتاطيسية ال
inventer 1314 Dewar's vessel اناء دیوار vase de Dewar	diamagnétisme 1325 diamond diamant

دیاستاز (خمیرة نباتیة diastase نوابه قادرة علی تحویل diastase النشاء إلى سكر)

متماكبات diastereoisomers; دياستيرية، دياستيرية المتعافضة المتعافضة المتعافضة البصرية (أزواج من المتعافضة البعض في المرآة)

جزيء ثنائي diatomic molecule الذرة المنائي molécule diatomique

أيون الديازونيوم diazonium ion diazonium

ديأزة، دستزة (تفاعل diazotization كيميائي يجري بين diazotation أمين أروماتي أولي وحمض نتروزي، بحيث يعطي مركبا ثنائي ذرة الآزوت) (Diazo-compound)

حموض ثنائية acides الكربوكسيل (أحماض acides عضوية بها dicarboxyliques مجموعتا كربوكسيل)

ثنائي كلور من dichloroethylene الأثيلين للور المالين

ثنائي كلور dichloropropane البروبان

ثنائي كرومات، bichromate بيكرومات

ثابت العزل الكهربائي dielectric دonstant constant

دایینات دایینات diénes, dioléfines

شغوف بالدايين، diénophyle ديينوفيل، محب بالدايين

1338 differentiation نفاضُل différentiation

انعراج diffraction

is diffraction pattern نمط الانعراج modèle de la diffraction; type de la diffraction

انتشار diffusion diffusion

قانون الانتشار (Graham's law) (قانون غراهام) loi de la diffusion

انتشار المحاليل diffusion of solutions
diffusion des solutions

ضغط الانتشار pression de diffusion

1345 digestion digestion

ثنائي التميه، تنائي التميه، dihydrate

تمددية، اتساعية تمددية، اتساعية (قابلية في محلول معلّق dilatabilité لزج تجعله يتصلد تحت تأثير الضغط)

مقياس التمدّد dilatomètre

ممدَّد، مخفَّف dilute ممدَّد، مخفَّف

تخفیف، تمدید adilution

ثنائي الحد (مركب مزدوج 1351 dimer الصيغة الجزيئية)

ديمرة (تشكيل dimerization المركبات المزدوجة dimérisation الصيغة الجزيئية)

منغط منخفض،

pressure

pression diminuée;

pression abaissée

ثنائية البلورية dimorphisme منائية البلورية dimorphisme (صفة لبعض المواد liss dimorphisme التي لها شكلان بلوريان)

مادة ثنائية البلورية substance (المادة التي يمكن أن substance توجد في شكلين dimorphe (بلوريين)

iiئئئي أكسيد ننائي أكسيد bioxyde (dioxyde)

1357 **dipeptide** تنائي ببتيد أنتائي ببتيد التعام ا

إبرة الميل المغنطيسي ألم dip-needle الميل المغنطيسي boussole إبرة الغطس d'inclinaison

ion amphotène; ion dipolaire

ثنائي القطب (تطلق على dipôle كل شحنتين متساويتين من dipôle فوعين مختلفين تكونان متقاربتين كما تطلق على قطبي المغناطيس)

ثنائي البروتون diprotique

تیار مباشر شرمیناشر شرود courant continu; courant direct

تنائي السكريات disaccharide disaccharides

تفرینے کے ان کے décharge

1365 discontinious . متقطّع discontinu

جزیئات متفردة، molecules جزیئات متمیزة molécules discrètes

طبـقّ plat; cuvette

مبيد الجراثيم، مطهّر désinfectant (مادة تقتل الجراثيم فتحول دون العدوى)

نَفَتَتُ، انحلُّ désintegrate (to) أنحلُّ désintégrer; désagréger

تفتت إشعاعي، désintégration désintégration

سلسلة إز احة،

- disintegration constant 1371 disintegration ثابت التفتت 1383 displacement الإشعاعي، ثابت الانحلال constant الاشعاعي constante de désintégration <u>عڑي</u> 1372 dismanttle (to...) upward démonter 1373 dispensary dispensaire صَرَف الدواء (اشتغل (dispense (to) باعداد الدواء وتصريفه) dispenser صرّف الدواء (إعداد 1375 dispensing الأدوية وتصريفها) dispensation طور متىعثر 1376 dispersed phase phase dispersée قابلية التبعثر " dispersibility ألتبعثر " force dispersive (dispersibilité) عميل ميعثر 1378 dispersing agent
 - series; electromotive ميلسلة دافعة series classification série électrochimique إزاحة إلى أعلى 1384 displacement déplacement ascensionnel 1385 dissociate (to) dissocier (se) إن يتجزأ مركب إلى بعض مكوناته في ظروف خاصة كالتفكك الحراري لكربونات الكلسيوم أو تفكك مادة إلى أيوناتها) 1386 dissociation dissociation تابت التفكك dissociation constant constante de dissociation 1388 dissociation point نقطة التفكك point de dissociation agent de dispersion; dispersif 1389 dissolution; dissolving انحلال، حلّ تبعثُر ، بعثرة dissolution 1379 dispersion dispersion منبب، محلّ 1390 dissolvent dissolvant قوى التبعثر 1380 dispersion forces forces de ذَابَ، أذاب 🖖 🖰 1391 dissolve (to) dispersion dissoudre وسط التبعثر dispersion medium عميل مذيب 1392 dissolving agent milieu de agent dissolvant dispersion عدم تناظر، ِ 1382 displacement از احــة 1393 dissymmetry لا تناظ déplacement dissymétrie

قطارة، قطير (السائل distillate الذي نحصل عليه من عملية التقطير)

جزء القطارة، fraction fraction de distillat

تقطير (تحويل سائل distillation إلى بخار بالتسخين ثم distillation تكثيفه إلى سائل بالتبريد بقصد تنقيته أو فصله عن غيره من الشوائب كتقطير ماء البحر للحصول على ماء عذب)

جهاز تقطیر apparatus

appareil de distillation;

appareil à distiller

عمود تقطیر distillation column colonne de distillation

ر الله distillation (destructive)

distillation destructive

دورق تقطیر، distillation flask قارورة تقطیر flacon de distillation; ballon à distiller

تقطير بالبخار (steam) تقطير بالبخار (distillation (steam) (تقطير المادة بواسطة par vapeur بخار الماء)

تعطیر تحت ضغط منقط under diminished مخفّن، pressure تقطیر تحت ضغط منقّص distillation sous pression réduite

وحدة تقطير unité de distillation unit unité de distillation

مقطّر distilled مقطّر distillé

ماء مقطر eau distillé

مقطرة، مصنع تقطير distillerie مصنع تجرى distillerie فيه عملية التقطير)

عصائص ممَيزة properties

propriétés distinctives

رائحة مميزة معانية odeur distincte

توزُع، توزیع طistribution وزرُع، توزیع

معامل التوزع coefficient; معامل التوزيع partition coefficient coefficient de distribution

قانون التوزع، loi de distribution law قانون التوزيع

اضطراب perturbation

ثنائي التبادل لتبادل bisubstituted bisubstitué

ئنائي التكافؤ · divalent divalent

انحراف، تحوُّل diversion

1416 Dobreiner's ثلاثیات دوبرینر triads triades de Dobiener

دولوميت (معدن مكون طاعة المعنيسيوم dolomite من كربونات المغنيسيوم dolomite والكلسيوم)

مجال، حقل مجال، حقل domaine

مانح (وصف للذرة أو المناف donor للجزيء الذي يمنح ذرة donneur أخرى أو جزيئا آخر إلكترونات لتكوين رابطة بينهما)

مانح متقبل ۱۹۵۰ donneur accepteur

المقنّنة (كمية الدواء المقنّنة) جرعة (كمية الدواء المقنّنة)

ازدوج double مزدوج double

رابطة مزدوجة double liaison

بنية مزدوجة السلسلة atructure بناء مزدوج السلسلة structure à chaîne double

ملح مزدوج sel double

1426 double surface مزدوج surface double زوج من الالكترونات doublet of والالكترونات electrons doublet d'électrons

خلية دوان دوان دوان دوان دوان الصوديوم cellule de صناعيا بالتجليل الكهربائي Down لمصهور ملح الطعام)

تأثير الاستشراد ; alectrophoretic السحب (عرقلة electrophoretic أو السحب (عرقلة effect حركة الأيونات بالتجانب effet d'entrainement; تأثير الهجرة effet d'attraction الكهربائية

séchoir; sécheur

مجفّف بالهواء في séchoir à air chaud

glace sèche; glace carbonique

<u>قطرة</u> goutte

1434 dropper قطَّارة، نقَّاطة compte-gouttes

دورق قطار مثبت عليها flacon (زجاجة مثبت عليها compte-gouttes (pipette)

قارورة قطّارة flacon قارورة القطر compte-gouttes

عقّار، أصل الدواء معقّار، أصل الدواء drogue

مخزن العقاقير drug store مخزن العقاقير magasin de drogues

جفً، جَفَفَ (ازالة الرطوبة 1439 dry من أي جسم أو مادة sécher بالتسخين أو باستخدام المواد المجففة أو بغير ذلك من السوائل)

خلية جافة (خلية فيها طلقة وخلية المنطقة (خلية فيها cellule sèche الالكتروليت على شكل عجينة)

تقطیر جاف distillation sèche

جليد كربوني، ثلج جاف glaçe sèche (هو ثنائي أكسيد الكربون المتجمد)

i443 drying مَجْفَدِ فَ مَا اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَيْهِ اللَّهِ عَلَيْهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ ا

agent désséchant;
agent siccatif

1445 drying furnace مِحَمَّ تَجِفَيِفُ four de séchage

itte drying oven فرن تجفیف four de séchage

أنبوب تجنيف drying tube tuyau de séchage

عملية جافة voie sèche

اختبار جاف ن المعناد المعناد

مُطِيل (صفة للجسم طعدل (ductile (malléable) القابل لأن يمطّ)

مَطِيليَّة (صفة لقابلية طيئيَّة (صفة لقابلية ductilité الجسم لان يمطّ بسحبه على شكل صفائح) شكل سلك أو بطرقه على شكل صفائح)

اون کامد couleur terne

كمدة (ذهاب صفاء اللون، dullnesse وهي نقيض الصفاء) وهي نقيض الصفاء) (manque d'éclat)

تحملية، قابلية الله المنافقة durabilité التحمل

اختبار التحملية، ما assai de اختبار قابلية التحمل المتبار قابلية المتبار قابلية المتبار قابلية المتبار قابلية المتبار المتبار قابلية المت

دور ألومين، ديور = duraluminium ألومنيوم (اشابة طuraluminium تتكون من الألومنيوم = duralumin ونسب صغيرة من duraluminium المغنزيوم والنحاس والمنغنيز)

مددّة، دوام طلاحة durée

غبار معنا poussière

equipment
dépoussièreur; collecteur
de poussières; séparateur
de poussières

صبغة، صبغ (مادة ملونة تستخدم 1460 dye لتلوين الأقمشة وغيرها) teinture

الزوجة dynamic viscosity الزوجة viscosité dynamique

أصباغ dye stuffs أصباغ matières tinctoriales

رنامیت dynamite dynamite

تـوازن équilibre dynamique ديناميكى

1465 dysprosium dysprosium

ديسبروسيوم



فخَار (کل شيء يشکل عند الله فخَار (کل منيء يشکل

من عجينة الطفل (الطين) argile ébullioscopie cuite-poterie ويجفف ثم يحرق 1472 ebullition غليان ébullition إبونيت 1467 ebonite تشكيلات مكسوفة، 1473 eclipsed ébonite امتثالات مكسوفة conformation conformations éclipsées 1468 ebulliometry قياس الغليانية ébulliométrie حافّة، نو حد قاطع 1474 edge tranchant; lame 1469 ebullioscope مكشاف الغليانية يؤكل (صالح للأكل) (مكشاف درجة غليان ébullioscope 1475 edible alimentaire السوائل) 1476 effect 1470 ebullioscopic قياسات غليانية effet measurements mesures 1477 effervescence ébullioscopiques

1471 ebullioscopy

effervescence

1478 efficiency efficacité 1479 efflorescence efflorescence 1480 effort effort 1481 effusion effusion albumen, blanc d'œuf 1483 elastic élastique 1484 elasticity élasticité élastomères 1486 electric électrique 1487 electrical

1488 electric arc

arc électrique

1489 electric current

courant électrique

نجاعة، جدوي دَفْق، تدفُّق زلال البيض، ألبومين egg albumen ممرنات (عوامل مرنة) 1485 elastomers تو صيل كهربائي conductance conductivité électrique 1488 electrical ناقلية كهر بائية conductivity conductivité électrique

electrode فرن کهربائی (فرن کهربائی فرن کهربائی مصدر الحرارة فيه four électrique الكهرباء) ألفة كهر بائبة 1491 electroaffinity affinité électrique 1492 electrocatalysis حفز كهربائي، وسأطة كهر بأنية catalyse électrique. électro-catalyse کیمیائي کهربائي ا électrochimique مكافىء كهربائى electrochemical كيميائي (مقدار equivalent equivalent الذي يرسبه مرور فولون واحد من électrochimique الكهرباء في أحد محاليل هذا الفلز) سلسلة كهر بائية lags electrochemical serie كىمىائىة série électrochimique کیمیاء کهریائیة electrochemistry électrochimie كروماتوغرافيا -1497 electrochromato كهربائية (نوع من graphy =الكروماتوغر آفية electrophero-تستفيد من الجهد الكهربي graphy électrochromatographie لانتاج

cuivrage électrique

تنحیس کهربی lass electro-coppering

مسرى، ألكترود 1499 electrode électrode

قوس كهربائي

تیار کهربائی

تصفيق كهربائي، decantation إبانة كهربائية، decantation أبانة كهربائية - decantation تصفية كهربائية décantation (تقسم الخلية الكهربائية أجزاء، توضع بغشائين إلى ثلاثة أجزاء، توضع الأقطاب في الجزأين الطرفين، وعند إمرار التيار تتركز المواد الغروية على جوانب وقعر الجزء الأوسط بينما يسحب السائل الرائق في الوسط)

عمون المسرى، potential جهد القطب potentiel de كمون القطب كمون القطب

كمونات مسروية، potentials potentiels potentiels جهود مسروية d'électrode

فرز غشائي electrodialysis فرز غشائي كهربائي، كهربائي، فاطلانية وعملية فصل المواد لغروانية من السائل باستخدام غشاء فارز، ومساعدة الكهرباء)

تذهیب کهربائی electrogelding تذهیب کهربائی

تحلیل وزنی تحلیل وزنی électrogravimetrie

المون حركي معون حركي potential كهربائي potentiel électrocinétique

تحلیل کهربائی électrolysis électrolyse

ألكتروليت (مادة électrolyte في المحلول) متأينة في المحلول)

solutions solutions d'électrolyte, solutions électrolytiques

isio electrolytic الكتروليتي المحافظة فالمحافظة في المحافظة في المح

1511 electrolytic cell خلية الكتروليتية cellule électrolytique

تحلل الكتروليتي decomposition décomposition électrolytique

الالكتروليتي depolarization الالكتروليتي dépolarisation dépolarisation électrolytique; dépolarisation des électrodes

توضيّع الكتروليتي déposit dépôt électrolytique تفكك الكتروليتي الكتروليتي dissociation dissociation électrolytique

فصل الكتروليتي، parting إبعاد الكتروليتي partage électrolytique

استقطاب polarization الكتروليتي polarisation des électrodes

isis electrolytic فصل الكتروليتي separation séparation électrolytique

طاقة كهرطيسية عهرطيسية energy طاقة كهرمغناطيسية énergie électromagnétique

اشعاع electromagnetic اشعاع کهرمغناطیسی radiation اشعاع کهرطیسی rayonnement واشعاع کهرطیسی électromagnétique

طیف کهرطیسی spectrum طیف کهرومغناطیسی spectrum طیف کهرومغناطیسی spectre électromagnétique

کهرطیسیه داد electromagnetism کهرمغناطیسیه électromagnétisme

تعدین کهربائی electro-metallurgy فادین کهربائی

قوة محركة « force électromotrice كهربائية « force électromotrice

ألكترون فالكترون في الكترون في

متقبّل الكترون accepteur (ذرة أو جزيء يستقبل d'électrons فرة أو جزيء آخر لتكوين رابطة معها)

isza electron affinity أَلْفَةُ الْكَتَرُونِيةُ électro-affinité; affinité électronique

faisceau فاكترونية، faisceau فيعاع ألكتروني فالكتروني

قصف الكتروني الكتروني bombardment قذف الكتروني bombardement bombardement électronique

سحابة الكترونية nuage électronique

زوج الکترونات doublet (مشترکة بین نرتین) doublet زوج الکتروني électronique

1533 electro-negative کهرسلبي electro-négatif

الكهربائية أو scale (the...) الكهربائية أو échelle d'électronégativité

اصدار الكتروني، emission فانبعاث الكتروني غmission électronique; émission d'électrons

تشكيل الكتروني configuration configuration électronique

isir electronic توزيع الكتروني distribution distribution électronique; distribution d'électrons

1538 electronic صيغة الكترونية formula formule électronique

1539 electronickelling تنکیل کهربائی nickelage électrique

مدارات الكترونية electronic orbits مدارات orbites électroniques

بنية الكترونية structure بنية الكترونية structure électronique

نظرية التكافؤ of valency الالكترونية théorie فطرية الكترونية فاعترونية فاعت

زوج الكثروني paire d'électron;

doublet électronique

أنبوب أشعة electron-ray tube tube électronique dبقة الكترونية couche électronique

الكترون _ فولط lost electron-volt (unit) (وحدة) électron-volt

حلول کهربائي، electro-osmosis حلول کهربائية

شغوف بالألكترونات، electrophile ألكتروفيل (اسم)

شغوف بالألكترونات electrophilic هغوف (صفة) (صفة) ألكتروفيلي

انزیاح الکتروفیلی displacement déplacement électrophilique

رحلان کهربائي، issi electrophoresis رحیل کهربائي électrophorèse

تأثير الرحلان، effect = drag تأثير الاستشراد، effect تأثير السحب effect effect électrophorétique

ألكتروفور (جهاز electrophorous لتوليد الشحنات électrophore الكهربائية بالحث)

طلاء کهربائی galvanoplastie

(کهرباء إيجابي)، isss electro-positive کهرجابي خوادي

1556 electroscope	مِکشاف کهربائی،	1566 elimination	حنف
électroscope	ألكتروسكوب	élimination	
1557 electrostatic	كهربائي ساكن،	1567 ellipse	قطع ناقيص
électrostatique	كهرساكن أ	ellipse	
14	E marine	•	
1558 electrovalence		1568 elongation	استطالحة
bond	كهربائية،	élongation;	
liaison d'électrovale no	رابطة كهربائية	allongement	
d electrovalenc	تشاركية في فا	1569 eluate	: 51
1559 electrovalency	تكافؤ كهربائي	éluat	ملاصبة
électrovalence	تفاق مهرباني	ciuat	
Cidoti o vaiono		1570 elude (to)	تملُّص رُ
1560 electrovalent	ر ابطة كهريائية	éluder	<u></u>
bond	, .Ju . J		
liaison électrov	alente	1571 elution	تملص
		élution	
1561 element	عنصر		
élément		1572 elutriation	ترويـق
		élutriation	
1562 elementary	عنصري، اولي، بسر	1573 elutriator	مُروِّق (جهاز فصل
élémentaire		élutriateur	
1563 elements	distribution in the first	Cidillatedi	بالترويق)
(qualitative	تحليل نوعي للعناصم تحليل كيفي	1574 emanation	انبعاث، انبثاق
analysis of)	للعناصر العناصر	émanation	.
analyse qualita	-		
éléments	arve des	1575 emerald	زُمـرُ د
Cicinonia		émeraude	
1564 elevation	ارتفاع، رفع		
élévation	رح ال		صنفرة، سفن (ضرب ه
		خدم émeri	الكورندم لونه قاتم يست
1565 elevation of bo	ارتفاع نقطة iling		في صقل المعادن)
point .	الغليان		
élévation du po	oint	1578 emission	إصدار، انبعاث
d'ébullition		émission	. 3 ,

طيف الاصدار، spectrum spectrum spectre (الطيف الذي ينبعث spectre من المادة حين تثار d'émission نراتها بالحرارة أو غيرها)

صيغة تجريبية، formula فيغة تجريبية، formule empirique صيغة أولية إلى أبسط الصيغ التي تستنتج مباشرة من تحليل المادة وهي تمثل أبسط النسب للذرات المختلفة التي تعين تركيب المادة)

issı empty فارغ vide

issz emulsification استحالاب émulsionnement; émulsification

مُستَحلِبَة (الآلة emulsifier; الآلة emulsifying machine التي تصنع émulseur (المستحلبات)

استحلت émulsionner

عميل مستحلِب agent في مستحلِب agent émulseur (مادة تضاف إلى ou émulsionneur خليط ما لتساعد على تكوين المستحلب وحفظه ثابتا مدة من الزمن)

مستحلباني فستحلباني émulsoïde

مستحلَب (معلق ثابت في متجانس يحضر émulsion بإضافة مستحلب إلى سائلين لا يمتزجان ومن أمثلته مستحلب الزيت في الماء) اده is**ss enamel** فسينا émail

متخایل (وصف énantiomorph فالمادة بلوریة توجد énantiomorphe على صورتین تكون العلاقة بین تركیبهما البلوري كالعلاقة بین الجسم وصورته في المرآة)

تماثل الصور enantiomorphism (نطلق للدلالة énantiomorphisme على نوعي الشكل البلوري لمادة ما يتماثل النوعان فيها تماثل الأجسام بالنسبة لصورها في المرآة)

تخايلية (صفة ضابة وسفة ضابية (صفة في المادة التي توجد في صورتين يمكن أن توجدا في حالة توازن ثابت عند درجة معينة تعرف بنقطة التحول وتتحول إحداهما للأخرى فوق هذه الدرجة أو تحتها كالكبريت والقصدير وغيرهما)

تفاعلات ماصة reactions المحرارة réactions endergoniques

داخل الحلقة endocyclic واخلي حلقي) endocyclique

ماص للحرارة endothermic endothermique

مركب ماص compound المحرارة composé endothermique

reactions المحرارة ا

ناتج نهائي، منتج نهائي، produit final

réaction finale منافع التفاعل منافع التفاعل منافع التفاعل منافع التفاعل التفا

energie الماقة الماقة

طافة تنشيط (activation...) طافة تنشيط énergie d'activation

طاقة كيميائية (chemical...) طاقة كيميائية énergie chimique

انحفاظ طاقة energy conservation d'énergie

طاقة تأين (ionization...) طاقة تأين

طاقة حركية فnergy (kinetic...) طاقة حركية énergie cinétique

مستوى الطاقة niveau d'énergie

طاقة كامنة energy (potential...) طاقة كامنة énergie potentielle

تقطیر «انجلر» Engler distillation (لتحدید مدی درجات distillation الغلیان لأجزاء المزیج Engler البترولی)

ازوجة «أنجار» Engler viscosity «انجار» viscosité Engler

انــول énol

ion enolization فأنــوُل في في في في المانــوُل في المانــوُل في في المانــوُل في الم

محتوى حراري (D.H) ويعرف عادة بدلالة enthalpie الطاقة الداخلية والضغط وحجم النظام)، انثالبية

entraînement entraînement

أنتروبيا (الكمية التي entropy قيس درجة عدم الانتظام، entropie في أي نظام معزول، ويرمز لها بالرمزك) أنتروبية

أنتروبيا تنشيط activation والفرق في الأنتروبيا entropie بين مركب معقد ونواتجه d'activation في تفاعل كيميائي)، d'activation أنتروبية تنشيط

بیئة، محیط، وسط milieu

انزيم (مادة عضوية معقدة enzyme التركيب يحصل عليها من enzyme الخلايا الحية ولكل منها تأثير كيميائي معين في ظروف معينة فبعضها يحلل المواد البروتينية والبعض الآخر يحلل المواد الدهنية)

حفز أنزيمي وساطة أنزيمية 1618 enzyme catalysis catalyse enzymatique 1619 eosin éosine 1620 epimer épimère 1621 epimerism épimèrisme تصنية (عملية يتم pimerization تصنية (عملية يتم فيها تحوُل أحد ' épimérisation المراكز غير المتماثلة في مركب نشيط بصريا إلى صنو) ملح ابسوم 1623 Epsom salt (كبريتات المغنسيوم) sel d'Epsom (sulfate de magnésie) 1624 equation معادلية équation 1625 equation معادلة كيميائية (chemical...) équation chimique معادلة نو و ية (... equation (nuclear équation nucléaire روابط استوائية equatorial bonds liaisons équatoriales 1628 aquilibrium تـواز ن équilibre لجم التوازن equilibrium blocking

blocage de l'équilibre

equivalent conductance توازن كيميائى 1630 equilibrium (حالة الاتزان بين (chemical...) تفاعلين كيميائيين équilibre متعاكسين) chimique ثابت التوازن ن 1631 equilibrium constant (ناتج قسمة حاصل constante ضرب تر اكيز المواد d'équilibre الناتجة من التفاعل على حاصل ضرب تراكيز المواد المتفاعلة عندما يكون في حالة توازن وفي درجة حرارة معينة) تفاعل متوازن، 1632 equilibrium تفاعل منزن reaction réaction équilibrée حالة التوازن 💎 equilibrium state état d'équilibre التي تكون (الحالة التي فيها أطوار نظام ما مستقرة) متساوى الجزيئات، 1634 equimolecular équimoléculaire مستجزيء · خليط متساوي 1635 equimolecular الجزيئات (مزيج mixture من أو ز إن جز يثية mélange équimoléculaire 1636 equipment équipement 1637 equivalence équivalence 1638 equivalent équivalent توصيل مكافىء 1639 equivalent

conductance

conductibilité équivalente

المكافىء الكهربائي equivalent (electrochemical)	1651 error erreur
équivalent électrochimique	خطأerreur d'observation
مكافىء الحمض of acid équivalent d'acide	اهـروب فروب échappement اهـرب، عاير، فرّر
مكافىء القاعدة، مكافىء الأساس of base فرياس equivalent de base	فقدير النقاوة، essayer; titrer أو تقدير مكونات المادة) جوهر، روح، عِطْر essence essence
نقطة تكافرً، equivalent point point d'équivalence نقطة تعادل	جوهري، أساسي essential essentiel
نسبة متكافئة proportion proportion équivalente	زیت عطری مطری اوریت عطری huile essentielle استیر (مرکبات عضویهٔ 1657 ester
محلول مکافیء solution	تنتج عن تفاعل الحوامض ester العضوية مع الكحولات)
solution normale	استرة esterification estérification
وزن مکافیء poids équivalent	اُستَر estérifier
اربیوم erbium	تقدير estimation estimation
ارغة (وحدة الشغل المطلقة erg في النظام المتري وتساوي	حفر (بالحامض) بالحمض gravure chimique
دأین×سم)	ایثان éthane éthane
أرلينة، كاس Erlenmeyer هخروطي Erlenmeyer	ابٹر فلود فلود فلود فلود فلود فلود فلود فلود
دورق مخروطي Erlenmeyer flask (ارلنماير) fiole d'Erlenmeyer	اثیال éthyle

غول absolute alcohol anydrous الأثيل اللامائي، (absolute alcohol) عدول مطلق alcool éthylique كحول مطلق anhydre (alcool absolu)

1666 **ethylene** éthylène

مِغواز، إيديومتر eudiometer eudiomètre

تصلدي، يوتكتيكي، وتكتيكي، eutectique أصغري الانصهار

تغير تصلّدي، changement تغير يوتكتي changement تغير يوتكتي (التغير الذي يطرأ على eutectique المحلول عند تحوله من سائل إلى صلب عند درجة التصلّد)

أصغري الانصهار، eutectic mixture أصغري الانصهار، mélange eutectique

ظاهرة التصلّد، ألم phenomenum ظاهرة يوتكتية المعامرة الانفواب) eutectique

نقطة التصلّد، point eutectique نقطة اليوتكتية (نقطة التصلد الحرج، نقطة الانذواب)

تفاعل تصلّدي تفاعل تصلّدي réaction eutectique

درجة الحرارة التصلدية temperature درجة الحرارة اليوتيكية température (درجة حرارة التصلد، eutectique هي درجة الذوبان eutectique الأوطى لمادة يوتيكية)

شبه تصلّدي، يوتكتيد، eutectoid والنقطة eutectoïde أبه يوتكتي (النقطة والدرجة التي عندها يتحول محلول لمواد صلبة متوازنة، عند تبريده إلى مزيج من تلك المواد)

اخلاء، إفراغ évacuation (action de faire le vide)

نقییم، تقویم evaluation évaluation

طبق تبخير dish مطبق تبخير capsule d'évaporation

قدر تبخير ' evaporating pan فدر تبخير casserole d'évaporation

نَبِخُر، تَبِخْرِ evaporation فَبِخُر، تَبِخْرِ évaporation

مبغر فرود فرود المعاملة evaporator فرود المعاملة في فرود المعاملة في المعاملة

زوجي، فردي ۱682 even-odd شفع وونز ي

جزیئات زوجیة، تolécules paires مزیئات مزدوجة

نطور، نشوء مناه فعال 1684 evolution

زیادهٔ به ۱685 excess excés

réaction d'échange;
réaction réciproque;
réaction mutuelle

1688 excitation
excitation

ادهه excited مهرِّج، مثار excité

حالة مهرَّجة، etat excité فارة خالة مثارة

مبدأ الاستبعاد exclusion principle مبدأ الاستبعاد principe d'exclusion de pauli

تفاعلات منتجة réaction reaction exergonique للحرارة ATP (مثل تفاعل تميؤ

استنفاد exhaustion

مخــرج sortie

ناشر للحرارة، exothermic وexothermique

تفاعلات ناشرة reactions المحرارة réactions exothermiques

تمددیة، مدودیة expansibilité

مدود (قابل للتمدد) expansible expansible

1699 expansion المحدّد المحدّد المحدّد المحدد المح

iroi experimental basis قواعد تجريبية bases expérimentales

خطأ تجريبي erreur expérimentale

طریقة تجریبیة method

méthode expérimentale

مریح، واضح، ظاهر explicite; clair

انفجــار explosion

متفجر ، منفجر explosif

أس، دليل exponent .

عَصْر (استخراج سائل 1708 expression بالضغط مثل استخراج عصارات النباتات)

وستعــي ت extensive extensif

externe externe

انطفاء، إطفاء extinguishing extinction

exunguisher		extrusion
مطفیء extinguisher extincteur	1715 extraction extraction	استخلاص (عملية الحصول على المستخلص)
استخلص (to) (عاد extraire	1716 extractor extracteur	جهاز استخلاص، مستخلِص
مستخلص (مستحضر محتو 1714 extract على الجواهر الفعّالة	1717 extrapolation extrapolation	استقراء
المخرجة بمنيب أو بالعصم)	1718 extrusion extrusion	إخراج، إبعاد، طرد



مكعب مركزي الوجه face-centered مكعب متمركز الوجه cube cube à face centrée

امِــل factor

عامليي factorial

لون باهت،faded or fading colour دون ناصل couleur mate

1723 faience مرخرف غزف، مزخرف faience

1724 **family** famille

1725 **Faraday** فار ادي Faraday

اهن، شحم gras; graisse

rat hardening تصليب الدهون durcissement des huiles; hydrogénation des huiles

1728 fatigue (of materials) كلال (المواد) fatigue

عمض ضعیف acide faible

تغذیة، تلقیم alimentation

1745 fiber = fibre لىف مغذٍ، ملقم 1732 feeder fibre alimentateur: alimenteur زجاج ليفي، 1746 fiber glass مخزون التغنية 1733 feed stocks ليف زجاجي coton de verre stockage d'alimentation حقل، محال 1734 Fehling's solution 1747 field محلول فهلنغ solution de Fehling champ شكل، رقم 1735 Fehling's test اختبار فهلنغ 1748 figure test de Fehling figure 1736 felspar فلسيار سلك دقيق، شعيرة، خيط 1749 filament feldspath filament لباد 1737 felt 1750 file feutre lime كاشف «فنتون» reagent كاشف 1751 filings بــر ادة réactif de Fenton limaille; limage خميرة (العامل الذي 1739 ferment 1752 filled subshell طبقة ثانوية بسبب عملية التخمير) ferment ممثلثة على sous-couche remplie تخمُّر (تحلل المواد أ fermentation حشوات، موالىء 1753 fillers fermentation العضوية بواسطة charges; matériaux de انزيمات الكائنات الحيّة مثل تحلل remplissage السكر بواسطة الخميرة لتكوين الغول و ثنائي أكسيد الكربون) رقاقة، غشاء 1754 film film; pellicule 1741 ferric حدیدی، حدیدیك ferrique شريط صور (شريط 1755 film strip مغناطيسية حديدية 1742 ferromagnetic مؤلف من صبور ساكتة مؤلف من صبور ferromagnétique مذیلة بشروح، (d'enseignement) يستخدم كوسيلة مغناطيسية حديدية ferromagnétism إيضاح تعلمية) ferromagnétisme مرشع (الجهاز المستخدم 1756 filter مخصيف، سماد 1744 fertilizer في عملية الترشيح) filtre engrais, fertilisant

رشّح (فصل الأجسام الصلبة (filtrer في سائل باستخدام مادة filtrer مسامية تسمح للسائل بالنفاذ خلالها محتجزة الأجسام العالقة والجسم الصلب)

خرطوشة cartouche de filtre

دورق ترشيح fide à vide; fiole cônique

1760 filtering funnel قمع ترشیح entonnoir de filtration

ورق ترشيح (ورقة papier filtre paper مسامية غير مصقولة تستخدم للترشيح)

مرشِّح ضاغط filtre-presse

رشيح (السائل الرائق filtrate الناتج من عملية الترشيح)

ارشیے filtration filtrage

inal (product) (منتج) منتج) final (produit)

نعومة (حالة تجزئة مادة finesse صلبة إلى مسحوق دقيق وتقدر عادة بتمرير المادة خلال مجموعة مناخل خاصة)

مسحوق ناعم poudre fine

نار، حریـق feu

غضار ناري غضار ناري terre réfractaire; argile réfractaire

غاز المناجم grisou

معقّل بالنار ' fire polishing polissage par le feu

مقاوم للنار، = = fire proof = مقاوم للنار، مقاوم للحريق résistant au feu

القانون الأول في thermodynamics الثرموديناميك première loi de thermodynamique

1775 fish liver oil ريت كبد السمك huile de foie de morue

موقد ناشر اللهب ب bec benzène; brûleur à bec papillon

انشطار fission

شَعْطُور fissionable (فَابِلُ للانشطار) divisible; fissible

طاقة الانشطار fission energy فاقة الانشطار énergie de fission

réaction de Fittig

1781 fittings	قطع وصل، الذيرة	دورق ۱۳۹4 flask
joints	لوازم تثبيت	flacon
1782 fixation	تثبيت	دورة بقاعدة flask flat bottom
fixation		flacon à fond plat
1783 fixative	مثئت	دورق ضيق flask narrow-necked دورق ضيق
fixatif		flacon à col étroit
1784 fixed	مثبت	# 1/ Haddan X
fixé	حنبت	دورق (round bottom) دورق
11/10		بقاعدة مدورة flacon à fond rond
1785 fixed proportion	نسبة ثابتة	طغم 1798 flavour
proportion fixe		saveur
1786 flake	فُشْنيرة، فُشارة	لَدن، مرن بالمرن المرن الم
flocon; écaille; pai	llette	الدن، مرن souple; flexible
1787 flake (to)	هَ جَنْ الْمُعَامِ الْ	souple, Hexiole
	قشر (قطع إلى رقائق صغيرة)	صــــوّان
	_	silex
تنتج من 1788 flame	لهب (النار التي	صهريج عائم السقف 1801 floating-roof
ار مشتعل flamme	_	tank
نلك نتيجة تاكسد)	وغالبا ما يكون ا	réservoir à toit flottant
1789 flame photometry	تحليل باللهب	
photométrie à fla	mme	تحوصب، تدمّج 1802 flocculation
1790 flame test	اختبار باللهب،	(اندماج الدقائق floculation
essai de flamme	اختبار لهبي ا	المترسبة)
	وميض	تعویم، طفو 1803 flotation
1791 flash		flottation; flottage
éclair; flamme sub	ne	تدفُق 1804 flow = flux
1792 flash distillation	تقطير وميضى	flux; coulée; écoulement
distillation rapide	•	nux, cource, ceoulement
1793 flash point	نقطة الممرض	ترجر ج 1805 fluctuation
	نقطة الوميض (أ درجة حدادة مك	ترجرَج fluctuation fluctuation
بن point d'éclair	درجة حرارة يمكّ	fluctuation
بن point d'éclair		

1807 fluidification المييع الماء fluidification	1821 force
میوعــة الله fluidité	ثوابت القوة constants وابت القوة constants de forces
فلوروسئين المالية fluoresceine	1823 forceps pince
تَأْلُق، تَفَلُورٌ fluorescence	مضخة كابسة pompe foulante
فلورید، فلور fluoride fluorure	1825 form forme
فلورة (إدخال الفلور fluorination في مركب كيميائي)	1826 formal charge شحنة أساسية charge réelle
فلورین، فلُور fluorine; fluor	نملات، فورمات formate formiate
منطف، غسل chasse (purge); balayage (rapide); rinçage	تشكُّل formation formation
دفق، صهور (مادة مساعدة 1815 flux على صبهر المعادن)	1829 formation constant ثابت التشكل constant de formation
زُبَد، رغوة فود écume 1817 focal length (distance) بعد بؤري	حمض النمل، حمض النمل، حمض النمل، حمض acide formique الفورميك (حمض عضوي وهو سائل كاو رائحته نفاذة يوجد عادة في النمل وبعض الحشرات
distance focale 1818 focus	وَالنباتات ينصُّهر في 8,6° درجة مئوية يغلي في ١١٣,٨° درجة مئوية)
foyer نصباب طبیات	فورمول formol
brouillard 1820 fold repli; pli	صيغة (هي رمز للجزيء 1832 formula يدل على نوع وعدد الذرات formule الداخلة في تركيبه)

مىيغة تجريبية formula (empirical...)

formule empirique

فورميل (المجموعة المشتقّة 1834 formyle من حمض الفورميك) formyle

فرملة (إدخال زمرة formylation) formylation

impureté

سباكة (عملية تسييل founding المعادن والاشابات بصبهرها fonderie وصبها)

مسبك (المكان الذي تتم fonderie (المكان الذي تتم عملية السبك)

1839 **fraction** کسّر، جزء fraction

isw fractional analysis تحلیل مجز أ analyse fractionnée

احتراق مجزأ combustion combustion combustion fractionnée

تكثيف مجزاً condensation condensation fractionnée

تبلور مجزاً (طريقة crystallization تستعمل لفصل crystallization مركبين بعضهما عن fractionnée بعض لاختلاف درجة fractionnée ذوبانهما في الماء أو في أي مذيب آخر)

تقطیر مجزاً (عملیة distillation فصل خلیط من سائلین distillation أو أكثر بالتقطیر) fractionnée

الرسب مجز أ المجدد precipitation

précipitation

fractionnée

عمود نجزئة fractionating colmn colonne de fractionnement

اجزئــة fractionation أجزئــة

of ionization التأين، مرالتأين، of ionization التأين ionisation fractionnée;

1849 fracture کُسْر، تصدُّع cassure

اهشّ، فصيف fragile fragile

هشاشة، قصافة (خاصية تجعلها قابلة أن المادة تجعلها قابلة المادة تجعلها للكسر بسهرلة)

تشظیة، تجزئة fragmentation

عبیر ، شذا، أرج odeur agréable

عطِرٌ، أُرِجٌ (زيت) aromatique; odorant

إطـار 1867 frequency factor uss frame عامل التواتر ، عامل التكرار المراج الما التكرار المراج المراج التكرار المراج المراج المراج المراج المراج المراج المراج المراج cadre de fréquence 1856 francium francium طازج 1868 fresh frais حُرّ ، طليق 1857 free libre گیبور، قصوف، هُشوش 1869 friable friable; fragile طاقة حبرة 1858 free energy énergie libre 1870 friction احتكاك، حكّ frottement; friction 1859 free radical جنر حــرّ radical libre 1871 friedel-craft's تفاعل فريدل ــ reaction کر افت 1860 free rotation réaction de rotation libre friedel-craft 1861 freezing 1872 froth congélation زبد، رغوة mousse, écume خليط تجميد 1862 freezing mixture سكر الفاكهة، فركتو ز 1873 fructose mélange réfrigérant, fructose; انوع من السكر أبيض mélange frigorifique متبلور حلو الطعم ينصبهر lévulose 1863 freezing point نقطة التحمد، في ٩٥ درجة مئوية يوجد في الفاكهة در جة التجمد point de congélation الناضجة وفي رحيق الأزهار وعسل النحل) 1864 freezing-point انخفاض نقطة 1874 fuel depression التحمد combustible abaissement de la 1875 fuel gas غاز الوقود سيس température de congélation gaz combustible فريون (فريونات) ما 1865 freon(s) (مركب الكريون والفلور fréon(s) ماز و ت، زیت الوقود 1876 fuel oil والكلور مثل CCL,F, CH ولها خواص (سائل قابل للاشتعال mazout -تبريد نموذجية) يستقطر من البترول) تواتر، تکرار معمد 1866 frequency انسياب ﴿ ﴿ مِنْ مُعَالِمُ السَّالِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللّ fréquence fugacité

حمض الفلمينيك (حمض عداد عدض acid مستخدم بعض أملاهه كمواد مدانط acide بادئة لفرقعة مواد أخرى fulminique وذلك بالطرق مثل فلمينات الزئبق)

دخان fume fumée

مدخـن (مدخنات) مدخـن (مدخنات) fumigant(s) (یدخن بها للتطهیر)

ı**ssı fumigation** تدخیــن fumigation

acide fumant

1883 function وظيفة، تابع، دالة fonction

مجموعة وظيفية، functional group وظيفية groupe fonctionnel (جذر أو تركيب كيميائي له خصائص مميزة مثل مجموعة الهيدروكسيل ومجموعة الكاربوكسيل وغيرهما)

أساسيي fondamental

مبید فطور fongicide

قمع (مخروط أجواف من entonnoir الزجاج أو غيره تمتد قمته entonnoir على شكل أنبوبة ويستخدم عادة في الترشيح أو في ملء زجاجة بسائل)

fourrure

isso furan furanne; furan

حلقات فورانوزیة، furanose rings خواتم cycles furanniques; خواتم cycles furanosiques; فیورانوزیة noyaux furanniques

فرون، اتسون ما 1892 four

صهيرة، فاصمة، تا 1893 fuse قاطعة (كهربائية) واطعة (كهربائية)

is94 fused rings خواتم منصبهرة noyaux condensés

زيت الغوزيـل ﴿ مَا fusel; huile de fusel

fusible fusible

سبائك سهلة علاقة الانصبهار، اشابات alliages fusibles الانصبهار اشابات تنصبهر سهلة الانصبهار (اشابات تنصبهر في درجات حرارة منخفضة وتستخدم عادة في سبك حروف الطباعة وفي اللحام وغيرها)

agent de fusion

usion —————————————————————fustet

انصهار (تحول المادة fusion و1899 fusion من حالة الصلابة إلى حالة السيولة)، اندماج نووي

فسطيط (سمّاق الصباغين، fustet (مسمّاق الصباغية) fustet



synthesis	اصطناع غابرييل	1907 gallotanun gallotannin	غالوتانين
synthèse de G	abriel	1908 galvanic	غلفانــيّ
1902 gadolinium gadolinium	غادولينيوم، جادولينيوم	galvanique 1909 galvanic cell	خلية غلفانية
1903 galactose	غلاكتوز (نوع من السكريات الأحادية	pile galvanique	<u> </u>
galactose	السكريات الأحادية	191 0 galvanic series	سلسلة غلفانية
الغلوكوز)	متشاكل ضوئيا مع	série galvanique	(سلسلة كيميائية
1904 galena	غالينا		كُهربائية)
galène		1911 galvanization =	غلفنة
1905 gallic acid	حمض الغاليك	galvanizing galvanisation	
acide gallique	(حمض عضوي قابض)	1912 galvanize (to) galvaniser	غلفن
1906 gallium gallium	غاليوم	1913 galvanoplasty galvanoplastie	طلي غلفاني

طلي غلفاني galvanostegy (بالقصدير)

صمغ غامبوجي gomme-gutte (ويستعمل صباغا)

غاما (الحرف الثالث من gamma (الحرف هجاء اللغة اليونانية)

اشعة غاما rayons (أشعة كهرومغناطية) gamma

شوائب معدنية gangue gangue

in gas blanket (G.B.) غطاء غازي couverture du gaz

in gas chamber غرفة غاز chambre à gaz

كروماتوغرافية الغاز chromatography (امرار الغاز chromatography في عمود gaz-chromatographie يحتوي على مواد مازة مختلفة حسب حالات الغاز نفسه، وتستعمل هذه التقنية رئيسيا في التحليل الكمي للغازات)

nuage gazeux

غاز الفحم (مخلوط gas coal من الغازات gaz de charbon يستعمل في المواقد والانارة ينتج من تقطير الفحم الحجري بمعزل عن الهواء)

ثابت الغاز gas constant ثابت الغاز constante des gaz

مجنَّف غاز (بنزع gas dehydrator مجنَّف غاز (بنزع déshydratant de gaz

غـازي طور gaseous عـازي gazeux

وقود غازي gaseous fuel combustible gazeux

الحالة الغازية (tat gazeux) état

azogène; générateur du gaz

1933 gasification تغويز، تحول إلى غاز gazéification

غاز خامل، gas (inert...) غاز هامد gaz inert; gaz inactif

معادلة قانون gas law equation équation de loi des gaz الغازات

غاز الاستصباح (كل gas lighting غاز يستخدم في gaz d'éclairage الاضاءة بإشعاله)

کلس غازي (کلس خازي (کلس chaux gazeuse (کلس مشبع بالغاز)

eas mask geochemistry 1938 gas mask قناع غازی (قناع هلامة، جيل 1950 gel واق من الغاز ات) masque à gaz gel مقياس غاز، 1939 gas meter 1951 gelatin هلام، جيلاتين compteur de gaz مغوان gélatine جيلاتيني، هلامي 1940 gas oil زیت غاز 1952 gelatinous gaz d'huile; fuel-oil; (غاز أويل) gélatineux gas-oil تجاتُن، تهلم، جلتنة 1953 gelatinization غازولين 1941 gasoline, gasolene gélatinisation gazoline; gazolène; جلتنة، تجلُّد الهلام 1954 gelation benzine de pétrole gélification تحليل كمي 1942 gasometric analysis توأمى 1955 geminate analyse gazométrique للغاز ات géminè معوجة غــاز 1943 gas retort كيمياء عامة general chemistry cornue de gaz chimie générale 1944 gas scrubbing غسل الغاز 1957 general gas معادلة عامة للغاز ات épuration de gaz equation 1945 Gatterman-Koch تفاعل équation générale de gaz غاتر مان _ کوش reaction réaction de Gatterman-Koch 1958 gene (s) جین (جینات) gène (s) مقباس، معبار 1946 gauge jauge; appareil de mesure 1959 generator générateur gauze (wire...) شبك معدني، réseau métallique شبكة سلكية 1947 gauze (wire...) تسمية جنيف 1960 Geneva nomenclature قانون «غي لوشاك» Say Lussac's nomenclature de Genève law loi de Gay-Lussac تسمية جنبف Geneva termination

عدّاد غيجر

المشعة) 🕟

1949 Geiger counter

Geiger

(للكشف عن المواد compteur de

nomenclature de Genève

1962 geochemistry

géochimie

جيوكيمياء، علم كيمياء الأرض 1963 geography of the جغرافية الخلية cell géographie de la cellule

تماکب هندسي isomerism isomérie géométrique

جيوفيزياء و géophysique علم فيزياء الأرض

جرمانیوم ، germanium

ميخور، ميشور german silver (فضنة ألمانية)

مبید للجراثیم germicide germicide

is germination استنبات germination

جبسي، جبسيت gibbsite

ذَهً بَ (غطى أو طلى (to) 1971 gild (to) جسما بالذهب أو بمادة تشبهه dorer في شكلها الظاهري)

glacial والمدي جليدي glacial

1973 glass blowing souflage du verre

مسری زجاجی، ﴿ glass electrode فا 1974 glass electrode ألكترود زجاجی

زجاجیات glasses = glass ware راوان زجاجیة) verrerie

in glass rod فضیب زجاجی baguette de verre

ملعقة زجاجية glass spoon cuillère de verre

أنبوب زجاجي glass tube tube de verre

ملح «غلوبر» علوبر» ملح «غلوبر» sel de Glauber (كبريتات الصوديوم تستعمل كمسهل)

1980 globules کریات بر اورون globules

خلو بيولين، جلوبيولين globuline (بروتين لا يتحلل بالماء)

برج «غلوفر» برج «غلوفر» برج «غلوفر»

1983 glucose (سكر العنب) غلوكوز (سكر العنب)

غلوكوزيد (مركب glucoside مخلوكوزيد (مركب عضوي ينتج من تحلله glucoside بالماء مادة الغلوكوز بالاضافة إلى مواد أخرى عضوية)

غرائي، غلوتيني بين غلوتيني glutineux

غليسريد (الأستر الذي الأستر الذي glyceride والمستر الذي glyceride المحولي هو الخدوان وشقه الأخر من الأحماض العضوية ومنها تتألف الزيوت النباتية والحيوانية)

غليسرين (مركب = nd glycerin المركب عضوي وهو سائل لزج عديم glycerol اللون حلو الطعم يتحد = glycérine بالأحماض العضوية glycérol وينشأ عن اتحادهما استرات)

غليوكوجين (مركب glycogen عليوكوجين (مركب كربوهيدراتي يختزن في glycogène الجسم ويتحول إلى غلوكوز بعملية تفكك مائي عند الحاجة إليه)

1990 glycogenesis تشكل الغليوكوجين glycogenèse

تحلل الغليكوجين glycogenolysis

غليكول (تحول ثنائي glycol 1992 glycol الهيدروكسيد يستعمل لمنع تجمد بنزين السيارات وفي بعض المستحضرات الكيميائية)

تحلل سكري glycolysis و glycolyse تحويل غلايكولي

1994 gold المنظمة الم

عملية غولد شميدت Goldschmidt عملية غولد شميدت process .

Goldschmidt

ميزان غوي (الذي Gouy balance de يستخدم لوزن المادة Gouy Gouy

ممال، منحدر ممال، منحدر gradient

rys graduated مدرّجة cylinder
éprouvette graduée;
cylindre gradué

1999 graduated vessel مدرج vase gradué

تدرُج، تدریج کی graduation graduation

خطأ التدرَج ﴿ * graduation error دُها التدريج erreur de graduation

2002 Graham's law فانون «غراهام» (of gases) في الغازات) أن الفازات) المام الفازات الف

2003 grain

غول الحبوب alcool de graine; كحول اشيلي كحول اشيلي alcool de grains (يحضر من الحبوب)

grenu; granulaire;
granuleux

ذرة غرامية (الوزن atome gramme النري بالغرام)

وزن نري غرامي gram-atomic وزن نري غرامي weight (هو الوزن الذري لعنصر ما poids atomique مقدرا بالغرامات)

مكافىء غرامي equivalent فرامي équivalent-gramme

أيون غرامي gram-ion أيون غرامي ion-gramme

حجم جزییء و gram-molecular غرامی (حجم الوزن = wolume الجزیئی الغرامی molar volume لغاز ما تحت درجة volume صفر وضغط moléculaire ۲۲ سم/زئبق یساوی ۲۲٫۶ لترا)

جزيء غرامي gram-molecule جزيئية غرامية molécule-gramme (mol. gr.)

granule; granuleux; ومبيبي granuleire

یکستروز grape-sugar; dextrose دکستروز sucre de raisin; (سیکر العنب) -d- glucose; dextrose

مىيغة تخطيطية graphique de formule

غرافیت graphite عرافیت

مقياس الكتافة gravimeter gravimètre; (أو الوزن النوعي) aréomètre

analyse gravimétrique;
gravimétrie

طریقة وزنیة gravimetric طریقة وزنیة method
méthode gravimétrique

2019 gravimetry يتحليل وزني gravimetrie

gravitation gravitation; attraction universelle

2021 gravitational يتقالس gravitationnel

gravité gravité

2023 grease graisse

2024 green vitriol زاج أخضـر vitriol vert (sulfate de fer)

عرینیارد (اسم علم) غرینیارد (اسم علم) Grignard

مركبات غرينيارد مركبات Grignard (مجموعة من المركبات compounds العضوية الفلزية composé de (Grignard تستعمل بكثرة في التخليق Grignard الكيميائي وسميت باسم كاشفها العالم غرينيارد)

تفاعل غرینایارد، reaction کاشف غرینیارد réaction de Grignard

مجرشة، مطحنة broyeur

2029 grinding مرث moulage

عرکیهٔ غرونس معرفیهٔ غرونس mechanism (جروتسس)
mécanisme de Grotthus

الحالة الدنيا (الحالة ground-state فيرالمهيجة لذرةما) état fondamental

مجموعة (تطلق في الكيمياء groupe على عدد من الذرات تدخل groupe في التفاعلات الكيميائية دون انفصام بينها فكأنما هي ذرة واحدة مثال ذلك المجموعة الهيدروكسيدية)

تفاعل المجموعة réaction de (الذي ترسب به groupement فلزاتها)

يليــل guide يليــل

gomme

الصمغ الجاوي (...benjoin; الصمغ يستعمل للتعطير benjoin; تنتجه بعض الأشجار benzoine

عطن البارود coton de cellulose; (مادة متفجرة) coton-poudre; fulmi-coton

غوتا برشا (مادة gutta-percha معنية غازلة) و2038 صمغية غازلة) وgutta-percha صمغ جاوة

عطارة gouttière

جبس (كبريتات الكلسيوم gypse وعندئذ gypse وعندئذ يكلس وعندئذ يستخدم في البناء)



عملیة هابر عملیة هابر processus de Haber; إجراء هابر procédé de Haber

2042 haematin; hematin هيماتيـن hématine; hématosine

2043 haematite میمانیت hématite

هيم (وهو الجزء الصابغ hème; haem (في الهيموجلوبين)

هیموغلوبین hemoglobine hemoglobine

مقياس hémoglobinomètre الهيموغلوبين hémoglobinomètre مقياس الهيموجلوبين

2047 **hafnium** hafnium

2048 half-cell فصف خلية demi-cellule

2049 half-fluid مائل demi-fluide

نصف الحياة (١/٢ (١/٢ half-life(t1/2) (عمر النصف demi-vie

فترة نصف الحياة half-life period فترة عمر النصف période de (الفترة اللازمة لتفكك demi-vie نصف ذرات المادة المشعة)

2052 half-reaction نصف تفاعل demi-réaction

حرارة النميه

هاليد 2053 halide halogénure (sel halogéné) 2054 haloform reaction تفاعل réaction d'haloforme الهالغورم 2055 halogen هالو جين halogène 2056 halogenated halogéné 2057 halogenation هلحنــة halogénation 2058 halogens الهالوجينات (المجموعة السابعة في الجدول halogénes الدوري) مطرفة 2059 hammer marteau قستی، صلّد (جعله 2060 harden (to) صلباً أو زاد صلابته، durcir ويصلد الحديد بتسخينه إلى درجة عالية ثم تبريده فجأة في الماء والزيت أو الرصاص المنصبهر) زيـوت مقسـاة 💛 2061 hardened oils huile durcie (زيوت مهدرجة) تقسيلة المانات 2062 hardening durcissement تقسية الدهون anadening of fats اجماد الدهون السائلة durcissement

(بالهدرجة) بيني (بالهدرجة)

قساوة (صفة الجسم الصلد) 2064 hardness

dureté

2065 hardness of water قساوة الماء عسر الماء dureté de l'eau ماء قاس، ماء عسور 2066 hard water eau dure 2067 harmful nocif خطِّرٌ ، مخاطرة 2068 hazard péril حسرارة 2069 heat chaleur 2070 heat (atomic...) حر ارة در بة chaleur atomique سعة حرارية 2071 heat capacity capacité de chaleur ثابت حراري 🐡 ثابت حراري constante calorifique محتوی حراری 2073 heat content contenant de chaleur قياسات 2074 heat measurements mesures de chaleur حر اربة حرارة الاحتراق heat of combustion chaleur de combustion حرارة التشكل heat of formation chaleur de formation حرارة الانصبيار : 2077 heat of fusion chaleur de fusion

2078 heat of hydration

chaleur d'hydratation

- عرارة heat of neutralization حرارة chaleur de neutralisation
- 2000 heat of reaction حرارة التفاعل chaleur de réaction
- 2081 heat of solution حرارة المحلول chaleur de la solution
- نقل الحرارة transfer و transfert de la chaleur
- 2083 heavy hydrogen هيدروجين تقيل hydrogène lourd
- زيت تقيل (سائل يحصل huile lourde عليه عند تقطير عليه عند تقطير قطران الفحم تقطيرا مجزءا بين درجتي حرارة ٢٥٠-٢٧٥ م وهو خليط من النفتالين والكريزولات)
- 2085 heavy water (D₂O) الماء التقيل eau lourde; (أكسيد الديوتريوم) oxyde de deutérium
- 2086 helium helium
- burette de فياس حجم الغاز) القياس حجم الغاز) القياس حجم الغاز) القياس حجم الغاز) الفياس حجم الغاز) القياس حجم الغاز
- ریت بنر القنب بنر القنب القنب القنب huile de chanvre
- هبتان (ضرب من heptane الهيدروكربونات يحتوي الجزيء) على ٧ ذرّات من الكربون في الجزيء)

- إجراء هيرو-هول Hérault-Hall (لتحضير الالمنيوم) process عملية هيرو-هول عملية هيرو-هول Hérault-Hall
- مبيد للأعشاب عشاب erbicide
- 2092 hermetic محكم السدّ hermétique
- عدد هرشل لتفكك demulsibility number الاستحلاب nombre de Herschel de démulsibilité
- قانون «هيس» للجمع Hess's law of الجبري الحراري الثابت constant الجبري الحراري الثابت heat ان حرارة أي تفاعل المتغير سواء اعتبرنا summation التفاعل سلسلة من التفاعلات loi المرحلية أو خطوة واحدة)
- غیر متجانس، بادئة بمعنی: hétéro مغایر، مختلف، مخالف
- 2096 heteroannular حلقي غير متجانس hétéroannulaire
- إيزوتروب غير heteroazeotrope متجانس (خليط hétéroazéotrope من سوائل مختلفة غير متساو في جميع أجزائه، ولكنه لا يشكل آيزوتروب)
- مركبات حلقية مركبات حلقية compounds خير متجانسة composés (تضم الحلقة فيه hétérocycliques (خرات مختلفة)
- غير متجانس، خير متجانس، خير متجانس، خير hétérogène لا متجانس جين

- حافز غیر heterogeneous catalyst متجانس catalyseur hétérogène
- تفاعل غیر reaction réaction hétérogène
- جزيئات ثنائية الذرة diatomic molecules غير متجانسة molécules diatomiques hétérogènes
- سداسي الشكل hexagonal مســـدس
- هكسان (ضرب من hexane الهيدروكربونات يحتوي على ست ذرات من الكربون في الجزىء الواحد)
- سكريات سداسية _ مكسورات (سكريات يحتوي hexoses الجزيء منها على ست نرات كربون وهي من أهم أنواع السكريات الأحادية مثل الغلوكوز والفركتوز)
- النقطة النهائية Point final العليا (للتقطير) العليا (التقطير)
- غولات عالية alcools supérieurs
- يرعة عالية تاية عالية grande vitesse
- encombré
- 2110 Hinsberg reaction تفاعل هنزبرغ réaction de Hinsberg

- تفاعل هوفمان Hoffman reaction réaction de Hoffman
- alia holder (test tube) ماسك، حامل porte (tubes (أنابيب الاختبار) d'essai)
- 2113 hole ثُنُّب، فتحة trou; cavité; lacune
- مولميوم 2114 holmium holmium
- بادئة بمعنى : متجانس · · · متجانس ، homo
- 2116 homoannular حلقي متجانس homoannulaire
- مرکب حلقي مرکب ملاقي compound متجانس composé homocyclique
- homogène متجانس متجانس homogène
- حافز متجانس homogeneous حافز متجانس catalyst catalyseur homogène
- خلیط متجانس mixture مزیج متجانس mélange homogène
- تفاعل متجانس reaction réaction homogène
- r homogeneity نجانُس homogénéité

متماثل، قرین، homologue مماثل

سلسلة متماثلة série homologue série homologue مىلسلة قرينة متقارنة

متجانس متجانس homolytique

تشاکل (تشابه منابه homomorphisme الشکل البلوري homomorphisme بین مرکبات متباینة)

2127 homo nuclear جزيئات ثنائية diatomic molecules الذرة المتجانسة molécules diatomiques homogènes

رابطة متجانسة homopolar bond القطب liaison homopolaire

بوليمر متجانس طام homopolymer (وهو بوليمر يتكون homopolymère من مونومر منفرد ولحد مثلا البولي اثيلين فقط)

ماحبة الهواء hotte

هورمونات (وهي مواد hormones بروتينية تعمل على تنظيم hormones التفاعلات الحيوية)، حاثات

2132 horn silver فضنة قرنية argent corné

2133 **hot** ماخن، حار chaud

ارخب ب المعاملة humide

رطوبسة humidité

دُبال (مادة عضوية bosse; humus منحلة)

قاعدة هوند (التي règle de تقول: تميل الالكترونات Hund's rule اللي عدم الازدواج، أو أن Hund تكون مغازلها متوازية، أو أن يكون لها نفس عدد الكم المغزلي)

hybridation مهجيان hybridation

2139 hydracid میدروجینی hydracide

هيدرات (المركب الذي hydrate يحتوي على جزيئات ماء hydrate هي جزء من بنائه)

مُعِيَّه hydrated hydratée

2142 **hydrates** hydrates

2143 hydrate (to) میّه، تمیّه hydrater

hydratation المهة hydratation

هيدرولية (خاصية hydraulicité (خاصية hydraulicité (غاصية الماء)

جيرهيدرولي جيرهيدرولي chaux (يصلد تحت الماء) hydraulique

Authydrazine میدر ازین hydrazine

Augustian hydrazoique hydrazoique

مائي (حاويا هيدروجينا hydric المعادي مكن استبداله بفلز)

2150 **hydride** میدرید hydride

فحوم هيدروجينية hydrocarbure هيدروكربونات hydrocarbure (مركبات من الكربون والهيدروجين)

aromatic...) میدروکربون (aromatic...) عطري hydrocarbure aromatique

عمض hydrochloric عمض عدد acid acide chlorhydrique

عملية هيدروكول عملية هيدروكول process (طريقة لاستخراج البنزين procédé de الكيروسين من Hydrocol (الغاز الطبيعي)

تكسير هيدروجيني hydrocracking (التكسير بوجود hydrocracking) الهيدروجين كمادة حفازة)

عمض الهيدروسيانيك acid acide hydrocyanique

جل مائي مائي المائي hydrogel

2158 hydrogen میدروجین به hydrogène

hydrogenate (to); مُـدرَج hydrogenize (to) hydrogéner

مرجــة ما hydrogenation مدرجــة الما hydrogenation

رابطة هيدروجينية hydrogen bond االمنافقة المنافقة المناف

أيون الهيدروجين، ion فاردة الهيدروجين d'hydrogène

تركيز أيونات من concentration الهيدروجين concentration d'ion hydrogène

تحلُّل بالهيدر وجين hydrogénolyse

فوق أكسيد péroxyde péroxyde الهيدروجين d'hydrogène; eau oxygénée

كبريتيد الهيدروجين sulphide كبريتور الهيدروجين sulfure d'hydrogène

2168 hydrolysis (تحلل بالماء) hydrolyse

مدرلية مندد ثابت الحلمية hydrolysis constant 2182 hydroxylation constante d'hydrolyse hydroxylation حَلْمَهُ (حَلُّ بالماء) ((عَلُّ بالماء) عَلْمَهُ (حَلُّ بالماء) 2183 hygrometer مقباس الرطوية hydrolyser هیجر و متر hygromètre مقياس كثافة السوائل 2171 hydrometer 2184 hygrometry = قياس الرطوبة hydromètre هیدر و متر مر طايسة hygroscopy قياس كثافة السوائل hygrométrie; 2172 hydrometry مكثافية hydrométrie hygroscopie كاره للماء 2173 hydrophobic استرطابی، مسترطب 2185 hygroscopic hydrophobe hygroscopique محب للماء 2174 hdrophylic = فرط 2186 hyper جذوب للماء hydrophilic hyper hydrophile 2187 hyper conjugation فسرط محلول غرواني مائي 2175 hydrosol hyperconjugaison الترافق hydrosol فرط الأسموزية 2188 hypertonic 2176 hydrostatic هيدروستاتي hypertonique (ضغط السوائل (pressure) hydrostatique (pression) (الراكدة تحت (بانئة) 2189 hypo 2177 hydrous hypo hydrique 2190 hypophosphoric حمض هيدر و كسيد 2178 hydroxide تحت الفوسفوريك acid hydroxyde حمض تحت الفوسفور acide hypophosphorique حمض أكسجيني 2179 hydroxy-acid (oxyacid) حمض تحت hypophosphorous oxacide; oxyacide الفوسفوري acid

Autoxyle hydroxyle

2181 hydroxylated acid حمض مُهدرَل acide hydroxylé 2192 hypothesis فرضيــة hypothèse

hypophosphoreux

حمض تحت الفوسفوروز

acide

hypotonic	hysteresis
- Shotonite	III Seer com

تحت الاسموزية hypotonic أقل اسموزيا hypotonique (ذو ضغط انتشاري أقل)

2194 hysteresis بطاء hystérésie; hystérèse; attardement



2195 ice

إيقاد (إشعال مادة برفع نرجة حرارتها) ignition; glace اتقاد، اشتعال، إشعال allumage 21% ideal gas غاز مثالي gaz idéal نقطة الايقاد 2202 ignition point point d'ignition أقل درجة حرارة) قانون الغاز المثالي deal-gas law قانون الغاز المثالي تشتعل عندها المادة) (the...) loi de gaz idéal غاز الاستصباح illuminating gas (حجم الغاز ×ضغطه مقدار ثابت) درجة حرارته gaz d'éclairage; gaz de ville 2204 illumination إنارة، إضاءة 2198 ideal solution محلول مثالي éclairement solution idéale استعراف، تحديد 2199 identification 2205 imbibition الهوية، تعرُّف identification imbibition أوقد غمر ، غطس 2200 ignite (to) 2206 immersion allumer immersion

2201 ignition

غير مَزُوج غير مَزُوج immiscible; «غير قابل للامتزاج» non-miscible	ترمیت incineration نرمیت incinération
non-miscible سوائل غیر مزوجة liquids	تضمین، اشتمال inclusion
liquides non miscibles	لا حَروق (غير قابل incombustible للاحتراق)
مذيبات غير مزوجة immiscible 2209 مذيبات عديمة الامتزاج solvents solvants immiscibles	لاضنفوط (غير incompressible (غير incompressible قابل للانضغاط)
alimpedance impédance	incongruent الموافقة melting point عير الموافقة point d'ébullition
دفّاع cispositif moteur	incongruent (non conforme)
لا نَفوذ، كتيم للماء impermeable	تلبیس بقشرهٔ incrustation incrustation
2213 impregnated imprégné; saturé	لا إتلافية. indestructibility indestructibilité
تشرُب impregnation	2227 index قرينة الانكسار (of refraction) indice de réfraction (index)
دفع impulsion impulsion	2228 indicator مشعِر، دلیل indicateur
تسوائيب impurities نسوائيب impuretés	قرينة الانكسار معمد of refraction)
غير نشيط، غير فعال	indice de réfraction 2230 indium
توهٔ ج ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ،	indium
2219 incandescent مترهَج incandescent	تأكسُد بالتحريض من induced متأكسُد بالتحريض oxidation oxydation induite

تحريض، حَثْ لا صنهور، (غير قابل 🔩 infusible 2232 induction infusible; non fusible (للانصبهار) induction 2233 inductor نقیــع : ن ن 2247 infusion inducteur infusion خاميل 2234 inert مقوّم، مكون، مركب 2248 ingredient (أحد مكونات مزيج t أو مخلوط كما في الدواء) inerte ingrédient معقدات خاملة ب 2235 inert complexes complexes inertes تثبرط، كبح، كبت 2249 inhibition زوج الكتروني inert electron pair وزوج inhibition paire d'électrons inerte مِثْبُط (كل مادة تمنع 2250 inhibitor أو توقف تفاعلا كيميائيا) inhibiteur غاز خامل 2237 inert gas gaz inactif; gaz inerte 2251 initiation بدء، شروع خمول، قصور ذاتي 2238 inertia initiation inertie عطاله ارتشاح، تسرُب، تخلُل infiltration و239 2252 initiator initiateur infiltration 2253 injection تمديد لا متناه 2240 infinite dilution injection dilution infinie 2254 inlet مدخال قابل للاشتعال 241 inflammable rentrée شُعُول، لُهُوبِ عَنْ الْمُعُول، لُهُوبِ عَنْ اللهُ inflammable 2255 inner coordination كرة التساند تضيخُّمُ، انتفاخ 2242 inflation الداخلية sphere inflation sphère intérieure de la تأثير coordination 243 influence influence 2256 innertransition عناصر انتقالبة دفة ،، تدفَّة ، elements داخلية 2244 influx influx; affluent; éléments de transition arrivée (du liquide) interne الأشعة تحت الحمراء 224s infrared 2257 inoculation تلقيح، تطعيم inoculation infrarouge

2258 inorganic لا عضوي، غير عضوي inorganique 2259 inorganic مركبات لا عضوية	ainstallation منشأة، نصب installation; ensemble des appareils
compounds مرکبات غیر عضویة composés inorganiques	instructions instructions
متوافقة الطور in phase متفق في الطور même phase	instrument (جهاز) instrument
لا شُبوع (غير قابل insaturable المدينة المدينة) للاشباع)	تحليل جهازي instrumental متحليل جهازي analysis تحليل بالأجهزة analyse instrumentale
غير مشبع insaturé	على التوالي successivement
عدم التشبّع insaturation عدم الاشباع	عـزل insulation isolement
على التوالي على التوالي en série	عـــازل insulator isolant; isolateur
عدم النوبان insolubilité insolubilité عدم الانوبانية،	مأخـــذ prise
غیر ذَوْوب، غیر حَلول، insoluble غیر ذواب	شدّد (زاد في intensify (to) ورّاد في intensifier (زاد في
أملاح غير نؤوبة sels insolubles	intensité
لا استقراریة نود instabilité عدم استقرار ما	interaction متبادل interaction
ثابت اللااستقرارية constant constant	سطح فاصل interface نامل interface
constante de l'instabilité	تداخُل interference interférence

منتج وسطى intermediate produit intermédiaire .	إينولين به inuline
مركبات ما بين intermetallic مركبات ما بين الفلزات، مركبات composés	لا متغيّر، عديم التحول نا invariant invariant
intermétalliques	اختراع invention invention
بین الجزیئات intermoleculaire	انقــلاب inversion
قوى بين الجزيئات intemolecular قوى بين الجزيئية forces forces forces intermoléculaires	inversé; renversé
داخلي، باطني internal interne	مىكر منقلب sucre inverti
2288 internal condition حالة داخلية (of a body) (اجسم)	تحقُّن، بخت investigation نحقُّن، بخت
état interne (d'un corps) 2239 internal energy طاقة داخلية	يسودات iodate iodate
énergie interne 2290 international	عمض يوديك acide iodique
international 2291 inter nuclear المسافة بين النوى	یودید، یودور iodure
distance distance internucléaire	2305 iodination iodation
interrompre فاطّع، قطّع غطّع interrompre	2306 iodine iode
جزيئي داخلي intramolecular داخل الجزيئات intramoleculaire	عدد اليود معدد اليود nombre d'iode
طاقة داخلية énergie interne	محلول اليود · solution solution d'iode

ionique

2309 iodine tincture صيغة اليود 2322 ionization teinture d'iode ionisation ثالث كلوريد 2323 ionization constant 2310 iodine trichloride trichlorure d'iode constante d'ionisation ثالث كلورور اليود 2324 ionization energy طاقة التأبن قيمة البود énergie d'ionisation 2311 iodine value valeur d'iode كمون التأين، 2325 ionization potential جهد التأين (هو d'ionisation الطاقة اللازمة لنزع 2312 iodoform يودوفورم iodoforme الكترون ما تماما من ذرة منعزلة) اختبار اليودوفورم 2313 iodoform test essai d'iodoforme مذیب مؤیّن حال مؤیّن 2326 ionizing solvant solvant ionisant 2314 iodometry مقباس البو د 🔻 منتج أيوني ايو د پمتري iodométrie 2327 ion product حاصل أيوني الم produit ionique أيون، شاردة 2315 ion ion اريديوم المراج ١٠٠٥ المراجع و 2328 iridium أبو ني 2316 ionic iridium ionique 2329 iron ر ابطة أيونية 2317 ionic bond fer liaison ionique توصيل أيوني conductance fonte de fer الذي يحتوي على (fer coulé) conductivité ionique من ۱٫۷ ٪ ولا يمكن طرقه ويشكل توازن أيوني اتزان أيوني 2319 ionic equilibrium فقط بالاسالة أو الصب) équilibre ionique صدأ الحديد فنفسنا 2331 irion rust بلمرة أيونية 2320 ionic polymerization rouille du fer polymérisation ionique خَبِث الحديد - ١٠٠٠ ا 2332 iron slag نصف قطر الأيون تصف قطر الأيون scorie de fer (the...) rayon de l'ion; rayon حديد مطاوع المنافع المنافع المنافع 2333 iron (soft...) fer doux

عدید مطروق (wrought...) و fer forgé

إشعاع، تعرض للإشعاع irradiation السيني أو الراديومي irradiation تشعيع

غير منتظم irregular irrégulier

2337 irreversible لا عَكوس، غير قابل irréversible

2338 irritant مهرِّج، مثرر excitant; irritant

متساوي الأنتروبية isentropique

نساو، تعادُل iso

متساوي الضغط isobare خط تساوى الضغط

isochore الحجم isochore

نقطة التساوي الكهربائي isoelectric نقطة التكافؤ الكهربائي point point isoélectrique

متساوي الالكترونات اisoelectronique

isolé isolated

2346 isolation isolement

عــزل

متماکب، إيزومر isomer

isomérique عثماکیب

نماکُب، اِیزومریّهٔ isomerism isomérie

تمکب، تحوُّل isomerization ایزومیري

تشاكُل، تشابه بلوري isomorphisme (حالة توصف بها isomorphisme المواد التي تتشابه بلوراتها ولها خواص أخرى مشتركة)

متساوي التركيب isostructural

خط التساوي الحراري isotherme

assa isothermal متساوي الحرارة (isothermic) isotherme; isothermique

خطوط تساوي الحرارة lines lignes isothermes

متساوي الضغط التحالي isotonic و متساوي الضغط متساوي الضغط الضغط الغشائي الأزموزي، متساوي الضغط الغشائي

محالیل متساویة solutions isotoniques الحلولیة

isotope نظیر isotope

isotropic			I.U.P.A.C.
2359 isotropic isotrope	متساوي الخصائص	2361 ivory black noir ivoire	أسود العاج
2360 isotropy = isotropisme isotropie	تساوي الخصائص وحدة الخصائص	2362 I.U.P.A.C. U.I.C.P.A.	الاتحاد الدولي للك البحتة والتطبيقية



2363 jacket (air...) غلاف هوائي 2370 jell (to); gel (to) دثار هوائي chemise d'air gelifier (se) غلاف، دثار 2371 jelly 2364 jacket (appar.) gelée chemise; enveloppe زجاج بينا (زجاج صامد jena glass) زجاج بينا 2365 jacket (cooling) غلاف مبرد verre d'iena enveloppe refrigérante 2366 jacket (steam) علاف بخاري 2373 jet chemise de vapeur jet تأثير جان ـ تيلر، 2367 Jahn-Teller 2374 jewel effect ظاهرة جان تيلر pierre précieuse effet de Jahn Teller 2375 **joint** joint; raccord 2368 jar vase; récipient; pot 2376 Jolly balance میزان «جولی» ماء جافيـل (لقياس الوزن النوعي balance de 2369 javel water بمقارنة الوزن في الماء والهواء) Jolly eau de javel

جهاز «جولي» Appareil de (للتحليل الحجمي للهواء)

Jolly

2378 Joule جـــول Joule

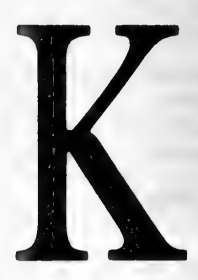
تأثير جول ـ Joule-Thomson عثير جول ـ طومسون effect ظاهرة جول ـ طومسون Joule-Thomson

جول (وحدة قياس Joule (unit) عددة قياس الطاقة تساوي ١٠ مليون ارغ)

jus juice

اتصال، النقاء jonction

زيت العرعر essence de genièvre



كاولين (غضار كاولين (غضار kaolin الخزف الصيني)	noyau
صمغ الكاوري (يستعمل kauri gum في صنع الورنيش)	کیروسین، کاز kérosine kérosine
برمیل خشبی (سعته baril (سعته baril عدد ا	حموض کیتونیة خموض کیتونیة céto-acides
2387 kekule (اسم علم) کیکولیه (اسم علم) kekulé	شکل کیتونی keto form forme cétonique شکل مییتونی
سلّم کلفن Kelvin's scale (or سلّم کلفن (صفرہ یساوي ـ Kelvin's absolute (صفرہ یساوي – scale or ۳۲۷۳	عموض أمينية acids مولدة للكيتون amino-acides cétogéniques
temperature) échelle de Kelvin	2395 ketone کیتون، سیتون cétone
دورة كير ب Kerb's cycle cycle de Kerbe	أجسام كيتونية cops cétoniques

2397 kettle bouilloire 2398 kettle chaudière 2399 killed lime chaux éteinte 2400 kiln four 2401 kiln drier four à sécher 2402 kindling temperature température d'inflammation 2403 kinematics كينماتيكا (علم cinématique الحركة المجردة) لزوجة كينماتية 2404 kinematic لز وحة حركية viscosity viscosité cinématique 2405 kinetic حرکے cinétique 2406 kinetic energy الطاقة الحركية énergie cinétique

2407 kinetic theory

théorie cinétique des gaz

of gases

جهاز كب: لتوليد عpparatus عبريتيد الهيدروجين apparatus أو أي غاز آخر appareil de Kipp دورق كيلدال Kjeldahl flask

دورق کیلدال Kjeldahl flask flacon de Kjeldahl

طريقة كلدال : «لتقدير Kjeldahl's كميات النتروجين في method méthode de المركبات العضوية»

خُبُط، دقّ combustion détonante

مقاومة الخبط résistance à la مقاومة الدق détonation

حساسية الخبط sensibilité de حساسية الدق détonation

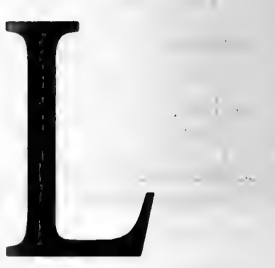
مضاد للخبط antidétonante کابت للخبط، antidétonante

ميل الخبط tendance de détonation

کریبتون krypton ou crypton

النظرية الحركية

للغاز ات



Burn State of the State of the

رقعة (للعنونة) 2417 label étiquette; label; marque:

مرکب مرقوم labelled compound (ممیز بجزیئات composé marqué نظائرية)

جزيء مرفوم labelled molecule والمع molécule marquée

مادة مرقومة 2420 labelled substance (تحوي جزيئات substance نظائرية مميزة) marquée

عنونة، رقم (مزج 2421 label(l)ing المادة بجز بئات étiquetage نظائرية إشعاعية)

آلة رقم، آلة 2422 labelling machine machine à étiqueter عنونة

2423 labile غير مستقر labile

مركب غير مستقر Jabile compound composé labile مركب زلوق

مَخْرَ ، مختبَر 2425 laboratory laboratoire

أجهزة مخبرية 2426 laboratory أجهزة مختبرية apparatus appareils de laboratoire

منضدة مخبرية aboratory bench établi de منضدة مختبرية laboratoire

2428 laboratory تجهيز ات مخبرية equipments تجهيز ات مختبرية équipements de laboratoire

زجاجیات مخبریة laboratory زجاجیات مخبریة glass-ware verrerie de laboratoire

تقنية مخبرية technique تكنيك المختبر technique de laboratoire

اختبار مخبري، essai de laboratoire اختبار معملي essai de raboratoire تجربة مخبرية

أدوات مخبرية aboratory ware المختبر ustensiles de المختبر laboratoire; articles de laboratoire

عمع اللّـك laque

غاز مسيل للدموع gaz lacrymogène

ابنات، لاکتات تاکیا اعتاد کا اعتاد اعتاد کا اعت

إدرار، إلبان أن العام lactation; allaitement

عمض اللبن acide lactique عمض اللاكتيك

هرمون مرمون hormone هرمون hormone هرمون hormone (اللاكتوجين) (مادة تفرزها de lactation; الغدد الصم لتنشيط prolactine (فراز الحليب عند الأم)

مقياس اللبن، لاكتومتر lactomètre

2441 lactose (سكر اللبن) الاكتوز (سكر اللبن) lactose (sucre de lait)

لبنيَ، لبني اللون lacté

يســـاريّ (2443 laevo المحاريّ) lévo

يساري الدوران lévogyre (deviant أيسر الدوران à gauche)

يساري الدوران، lévogyre التدوير

مواد تدور إلى اليسار substances «ميسرة» substances

عزل حراري agging عزل عراري isolement thermique

2449 lake ن مرسّخ مرسّخ laque

عنفیحة، ن المعنفی الم

2451 laminating = lamination تصفيح laminage

امصباح lampe

عصباح (قرس) (مصباح فرس) lampe à arc

سناج، هیاب، سخام میاب، سخام noir de fumée

مصباح فتيلي (filament...) مصباح فتيلي lampe à filament

يده lamp (gas...) مصباح غازي lampe à gaz

مصباح زئبقي (mercury...) اampe à mercure

مصباح غولي " ... lampe à alcool

مصباح إنذار المصباح إنذار المصباح إنذار المصباح المصباح إنذار المصباح إندار المصباح إندار المصباح إندار المصباح إندار المصباح المصباح إندار المصباح إندار المصباح إندار المصباح إندار المصباح المصباح إندار المصباح الم

فتر، خَفَتَ languish (to...)

فاتر، خامل، مرتخ languishing فاتر، خامل، مرتخ

لانولين (دهن الصوف) lanoline (graisse de l'huile)

مشكاة، فانوس المشكاة، فانوس المشكاة، المشكاة،

لا نثانیدات اanthanides

لانتانوم lanthane

عنقَل (to...) polir

polissage

فترة (من الوقت) (aps; intervalle المني (de temps)

شحم الخنزير الشخم الخنزير، شحم lard الخنزير، شحم (huile de...)

مبید الیرفانات اعترانات العرفانات larvicide

2471 laser (light amplification الليزر by stimulated emission of radiation)

2472 latent کامـــن ۱۵۰۰ کامـــن العاد ال

لثى مطاطي (عصارة أو لبن عصارة عصارة الشجر) عصارة مطاطية معادة عصارة مطاطية

2474 lather منظوة المساورة ال

رغى، أرغى ما العلم العل

treillis; réseau

عیوب شبکیة défauts de réseau

طاقة الشبكة، فاعدة الشبكة، فاعدة الشبكة، énergie de réseau; طاقة شبكية énergie de treillis

- 2479 laughing gas (N_2O) غاز مضحك gaz hilarent (أكسيد الآزوت) oxyde azoteux
- اطلاق، قَذْف launching
- حمض الغاز، حمض acide laurique اللوريك (حمض عضوي دهني يوجد متحدا في زيت النباتات كالغاز أو الريحان وزيت جوز الهند)
- لوريل (المجموعة العضوية lauryl (المجموعة العضوية المشتقة من حمض اللوريك)
- 2483 law . قانـــون loi
- aw (Boyle's) قانون بویـل loi de Boyle
- ass law (Dalton's) for قانون دالتون partial pressure للضغوط الجزئية loi de Dalton (pour les pressions partielles)
- نسیج مرشّع tissu filtrant
- alaw of chemical قانون التوازن equilibrium الكيميائي loi de l'équilibre chimique
- alaw of combining المتحدة volumes loi des volumes de combinaison; loi des volumes équivalents

- of energy الطاقة المائة principe de la conservation de l'énergie
- of matter المادة loi de la conservation de la matière
- الثابتة proportions الثابتة loi des proportions constant
- قانون غراهام، loi de la diffusion قانون انتشار des gaz (loi de (جراهام) الغازات (جراهام)
- 2493 law of equivalent قانون النسب proportions المتكافئة loi des proportions équivalentes
- 2494 law of mass قانون فعل الكتلة action loi de l'action de masse
- 2495 law of mass قانون حفظ الكتلة conservation loi de la conservation de masse
- aw of multiple قانون النسب proportions المضاعفة loi des proportions multiples

- pressures الجزئية loi des pressions partielles
- proportions المتبادلة proportions loi des proportions réciproques
- قوانین التحلیل lois de l'électrolyse الکهربائی
- الماليُّان laxative الماليُّان laxatif
- عليقة couche
- توشیل (بمعنی تصفیة lessivage وترویق)
- الرصاص : الرصاص plomb
- مرکم الرصاص lead accumulator مرکم الرصاص accumulateur de plomb
- acetate طلات الرصاص acetate de plomb (divalent)
- اشابات الرصاص، alliages de plomb
- طريقة الحجرات process الرصاصية process الرصاصية procédé des chambres de plomb

- زجاج رصاصي 2508 lead glass verre au plomb
- أَدْخَـلُ الله الله introduire
- أخْرَجَ (الغازات فرَجَ الغازات الغازات الغازات فرَجَ الغازات ال
- أدًى إلى، قاد أدًى إلى، قاد conduire (à); envoyer; faire passer
- أبيض الرصاص، blanc de plomb اسبيداج (كربونات blanc de plomb الرصاص القاعدية وهي مادة بيضاء تستخدم في أعمال الطلاء)
- 2513 league جامعة، رابطة ligue
- تسرُّب، ارتشاح 2514 leakage fuite; perte
- pauvre; appauvri; maigre
- ean coal فحم فقير houille pauvre; houille maigre
- عاز فقیر gaz pauvre
- مبدأ الزمن الأصغر، مبدأ الزمن الأصغر، (principle of...) مبدأ الزمن الأدنى principe du moindre temps; principe du temps le plus petit; principe du temps moindre

- 2519 leather cuir
- influences)

 addition de levure

 (influences

 transformatives)
- إجراء لبلان Eeblanc process إجراء لبلان procédé Leblanc لطريقة تستخدم لتحضير كربونات الصوديوم من كلوريد الصوديوم وتحمل اسم مخترعها)
- مبدأ «ليشانلييه _ Braun principle براون» (استعادة التوازن في نظام التوازن في نظام التوازن بحيث التوازن بحيث التغيير)
- زيت الليمون essence de citron (huile)
- قارورة التسوية bouteille de niveau قنينة التسوية
- pulbe de niveau; التسوية bulbe de niveau; المصلة ميزان ampoule d'ajustement (التسوية) de niveau; flacon de niveau
- سحـن (السحق ضمن lévigation (السحق ضمن السحق صمن السحق السحق صمن السحق الس

- 2528 liberation المحريـر المائة liberation; dégagement
- مکثف لیبیغ ' Liebig's condenser مکثف لیبیغ ' condensateur de Liebig
- eja ligand جزء رابط وحيد السن monodentale...) groupe (ou atome) lié par une seule liaison coordinée
- نظرية الحقل الرابط، ligand-field نظرية مجالات (theory (the...) نظرية مجالات théorie des champs المتصلات de groupement نظرية الحقل fonctionnel
- 2532 light lumière
- تحريض بالضوء induit par lumière حث بالضوء
- زخم الضوء مالضوء of...)

 force d'impulsion de la lumière
- 2535 light (polarized..) ضرء مستقطّب lumière polarisée
- 2536 light (scattering of..) تبعثُر الضوء dispersement de la lumière
- and light tight = صامد للضوء light proof (لايسمح بمرور الضوء)

 obscur (ne laissant pas passer (pénétrer)

 de lumière)

2538 lignite لغنيت lignite کلس، جبر 2539 lime chaux 2540 lime (hydraulic) کلس مائی chaux hydraulique قمين كلس 2841 lime kiln four à chaux زيت الزيزفون 2542 lime oil

کلس مطفاً، جیر مطفاً، کلس مطفاً، عحينة الكلس chaux éteinte

essence de tilleul

کلس حیّ 2544 lime (quick...) (أكسيد الكلسيوم) chaux vive

كلس مطفأ 2545 lime (slaked...) (هيدروكسيد chaux éteinte الكلسيوم)

حجر الكلس، حجر الجير Iimestone pierre calcaire (کربونات الکلسیوم) (pierre à chaux)

رائق الكلس، ماء الجير гъп lime water eau de chaux

2548 limit limite

ناقلية حيية limiting conductivity conductivité limite

كثافة حدية (كثافة limiting density الغاز في حالة الغاز الغاز في حالة الغاز المثالي)

2551 limit of error حد الخطأ limite d'erreur

2552 limit of saturation حدّ التشيع limite de saturation

2553 limit of solubility حد الذو بانية (قابلية الذوبان limite de الانحلالية) الانحلالية solubilité

ليمونيت : أكسيد 2554 limonite الحديد المائي من حمين limonite

رائىق، واضىح 2555 limpid limpide

2556 limpidity روقان، وضوح limpidité

جهاز «لند» بعان «لند» و 2557 linde's apparatus appareil de التحضير الأكسجين والنتروجين بتسييل الهواء) Linde

2558 line ligne

2559 linear linéaire

تهجین خطی linear hybridization hybridation linéaire

2561 linear polymer بلمر خطی (وهو البلمر الذي تترتب polymère ¹ جزيئاته على شكل linéaire سلاسل)

خط طیفی 2562 line (spectrum...) raie du spectre

تبطین اور تروی اور ت

ربطـة المادة ال

ارتباط، ربط. liaison

وى الرباط (between the الارتباط) nuclei) بين النوى forces de liaison; (liaison de noyaux)

ينر الكتان الكتان linettes; graines de lin

2568 linseed oil زيت بنر الكتان huile de linettes; (huile de graines de lin)

يشفة، حافة، طرف lèvre; rebord (d'un vase)
bec (pour verser)

2570 lipemia = lipohaemia تشحُّم الدم lipémie (lipaemia)

شحمیات، لیبیدات اipides

ليبوكرومات (مجموعة lipochrome أصباغ قابلة للنوبان lipochrome في الدهن وتعطيها اللون الأصفر)

توليد الليبيدات lipogenèse استحداث الشحميات

محب للشحوم في محب الشحوم المحروم المح

بروتين شحمي ipoproteine (لايبوبروتين)

دواب في الشحم liposoluble (soluble أو الزيت dans la graisse)

تسييل (بالصهر) يسييل (بالصهر) liquation

2578 liquefaction إسالة الغازات of gases liquéfaction des gaz

مسيَّل (للغازات) liquefied الغازات) مسيَّل مسال

air liquide مواء سائل معادل م

بلورات سائلة تا cristaux liquides (عندما تسخن بعض المواد الصلبة تنصهر وتتحول إلى سائل عكر عند درجة حرارة معينة)

سائل (حالة من حالات diquide المادة الثلاث وسط بين liquide الصلابة والغازية)

مجفّف (مادة siccatif (مادة siccatif في الجفاف)

طور السيولة phase liquide

دافع سائل، liquid propellant داسر سائل المجازة: liquide propulsif; داسر سائل المجازة liquide balistique (وقود سائل الصاروخي)

- الحجم السائلي الجزء الحجم السائلي الجزء (L.V.F.)

 volume liquide de fraction
- ليثارج (أحادي أكسيد litharge (massicot) الرصاص وهو مسحوق أصفر ينصهر عند درجة مسحوق أصفر ينصهر عند درجة الزجاج ويستخدم في صناعة الزجاج والفخار وكمادة ملونة)
- ليثيوم (عنصر فلزي قلوي lithium و258 خفيف نشيط وزنه الذري ملان الله الذري منصهر عند ٢٠٩٤ درجة ١٨٦ م كتافته ٢٠٥٢)
- عبّاد الشمس عبّاد الشمس tournesol
- ورق عباد الشمس papier de tournesol
- محلول عباد نصحالات solution de tournesol
- amidon de foie; (غليكوجين) glycogène
- تشریب (اشباع سائل lixiviation بقلوي)، حلحلة
- ماء قلوي الأشنان lessive
- توضُّع، تمركُز localization المحافظة

- 2597 log(s) کتلهٔ (کتل) خشبیهٔ (کتل) مشبیهٔ (کتل) مشبیهٔ
- ورج وحيد paire isolée
- rest essai de longue durée;
 essai d'endurance
- دورق طویل مصلی flask العنق الله ballon à long col
- 2601 long period فترة طويلة période longue
- ومع طویل الساق long stem funnel entonnoir à long tube
- ارتخاء، انحلال relâchement; ouvraison
- معادلة لورنتز _ Cood Lorentz-Lorenz و معادلة لورنتز _ equation de LorentzLorenz
- تحویل لورنتز دویل لورنتز transformation

 transformation de

 Lorentz
- عدد «لوشميدات» عدد «لوشميدات» مدد الجزيئات في سم المعاز في الطروف nombre de القياسية المعادد (۱۵۱۰ × ۲٬۲۸۷۲)

فقد، خسارة، خسارة، خسارة، خسارة، الله perte

غسول (مستحضر سائل lotion المستعمل الأغراض طبية أو تجميلية)

منخفض، وطيء منخفض، وطيء pressure...)
à bas; petit

اللهب المؤكسد lower oxidising اللهب المؤكسد flame السفلي flamme de basse oxydation

نقطة انسكاب température de منخفضة coulée (basse); point de coulée basse

اللهب المختزل flame السفلي flame flamme de basse réduction

منطقة درجة zone de basse température

2614 L-shape L شكل حرف forme-L

مدرجة زيوتlube hydrogenation التزليق hydrogenation des huiles

زیت تزلیق huile lubrifiante

خامات تزليق (أجزاء huile huile النفطي الصالحة lubrifiante التحضير زيوت التزليق)

مزلّق (زیت أو شحم lubrifiant التزلیق)، مشحّم

2619 lubrication grease منحم تزلیق graisse de lubrification

تسمعة لومن (وحدة الصعة لومن التدفق الضوئي) التدفق الضوئي الضوئي bougie

ضيائية، تألق، لمعان luminescence

يضييء lumineux

شدة الاضاءة intensité lumineuse

بریــق lustre; éclat

يراق، لامع (glassy) العاق، لامع lustré; brillant

2626 letetium = lutecium موتسيوم lutécium

محلول القلي (يستعمل في solution (الغسل وصنع الصابون) basique; lessive (de soude, de potasse)

وسط جيلاتيني lyogel المحدد

2629 lyolysis lyolyse

تفسخ الوسط انحلال الوسط

2632 lyophobic lyophobe

شغوف 2630 lyophilic

lyophile; lyophilique

غرواني شغوف اlyophilic colloid هزواني «محلول غراوني يألف colloîde وسط انتشاره، وسط انتشاره، محلول غراوني محب lyophilique لوسط الانتشار» غرواني عزوف lyophobic colloid غرواني colloïde lyophobe

2634 lysis lyse

تفسيخ، انحلال

ليزول (محلول كيميائي مطهر) 2635 lysol lysol



يقع، مرْس شaceration سيد مرْس maceration

ماکنة، مکنة، آلة مکنة، آلة machine

ماكنة رجّاجة (...machine (shaking...) آلة رجاجة ماكنة تستخدم (ماكنة تستخدم في عمليات الرج)

ضغم، کبیر macro

تحليل عادي تحليل عادي macroanalysis (التحليل الكمي أو macroanalyse الكي تستخدم فيه كميات كبيرة من المواد على صورة غرامات)

كيمياء عيانية عيانية macrochemistry (در اسة خصائص hacrochimie المادة وتركيبها بالعين المجردة)

جزیئات ضخمهٔ معدمه macromolécules

properties (ترى بالعين المجردة) (of solutions) خصائص مرئية (المحاليل) propriétés (المحاليل) macroscopiques (des solutions)

بنية عيانية macroscopic structure بنية ماكر وسكوبية (ترى structure بالعين المجردة)

مغنيزيا، مغنيسيا magnesia مهنيزيا، مغنيسيا (أكسيد المغنيسيوم وهو magnésie مسحوق أبيض يحضر بتسخين كربونات المغنسيوم)

مغنیزیوم، مغنسیوم magnesium (فلز أبیض فضیی magnésium خفیف صلب کثافته ۱٫۷۶ وینصهر فی ۲۵۱۳ م وزنه الذری ۲۶٫۳۲ الذری ۲۲٫۳۲ شدید)

مغناطیسی مغناطیسی magnétique

مجال مغناطیسی magnetic field به champ مجال مغناطیسی magnétique

عزم مغناطیسی moment magnétique

استقطاب بصري magnetic optical polarization

polarisation magnétooptique

استقطاب مغناطیسی magnetic استقطاب مغناطیسی polarization polarisation magnétique

اللف الذاتي spin magnétique المغناطيسي

تقلیب مغناطیسی stirring remuement magnétique

سنيتيت مغنيتيت magnétite

كيمياء على المستخدة magnetochemistry مغناطيسية (فرع magnétochimie الكيمياء الذي يدرس العلاقات بين الخواص الكيميائية لمادة وتركيبها الذري والجزئى)

دوران مغناطيسي rotation (المستوى الأقطاب المستوى الأقطاب polarisation magnétique

مىيانىة maintenance maintenance; entretien

ريت النرة maize oil ويت النرة huile de maïs

ملاكيت (كربونات malachite النحاس القاعدية) النحاس (vert de cuivre)

طروقية، قابلية الطرق malleabilité malleabilité

طروق، قابل للطرق طروق، قابل للطرق malléable (صفة للفلز أو الاشابة malléable التي يمكن تشكيلها بالطرق)

مالتاز (انزيم يوجد في maltase ته 2663 maltase الخميرة وبعض الكائنات maltase الحية الأخرى وهو يحلل سكر الملتوز مائيا ويحوله إلى سكر الغلوكوز)

ملتوز، سكر شعير . and maltose النوع من السكر يمكن maltose الحصول عليه من النشا والمولت وهو أقل حلاوة من سكر القصب)

2664 manganate manganate

منغنات

منغنيز (عنصر وزنه manganese الذري ٥٤,٩٣ وعدده الذري ٢٥ وعدد الذري ٢٥ وكثافته ٧,٢ ينصهر عند ١٢٦٠ م كثيرا ما يستخدم في تحضير بعض أنواع الحديد الصلب)

حمض المنغنيك manganic acid محمض المنغنيك coide manganique (حمض فرضي أملاحه معروفة مثل منغنات البوتاسيوم)

معالجة (يدوية manipulation 2667 أو ميكانيكية) manipulation

مقياس الضغط، مانومتر manomètre

يُـدُوِي manual manuel; à la main

رخام (كربونات الكلسيوم marble المتبلور الموجودة في marbre الطبيعة والتي يمكن صقل سطحها بسهولة وهو يوجد على أشكال)

2671 Marcovinkov's قاعدة مركوفينكوف rule règle de Marcovinkov

غاز المستنقعات gaz des marais

اختبار مارش Marsh test طعتبار مارش test de Marsh

2674 mask masque

2675 mass masse عمل الكتلة action de la masse

عدد الكتلة (العدد مصد الكتلة (العدد nombre de الدال على ما بالذرة masse من بروتونات ونيوترونات masse وفي حالة الكلور مثلا يكون العدد الكنلي لنظائره ٣٧,٣٥، ٣٩)

مطیاف الکتلة mass spectrograph مطیاف الکتلة spectrographe de masse

spectrum de masse; spectre de masse

عادة (مواد) (مواد) matériel (matériaux)

idea in idea

نهایهٔ عظمی تهایهٔ عظمی maximum تعلی تعلق

مقیباس نورین mesure

خطأ القياس erreur de mesure

2686 measurement(s) (فیاسات) فیاس (فیاسات) mesure (s)

معطوانة مدرجة cylinder وياس cylindre de mesure

- دورق مُدوَّج ' ballon jaugé; ballon de mesure
- vase de mesure; vase gradué
- میکانیکی، آلی نیکی mécanique
- مكافىء ميكانيكى mechanical ومكافىء ميكانيكى equivalent of heat للحرارة équivalent mécanique de la chaleur
- تقلیب میکانیکی mechanical stirring remuement mécanique
- میکانیکیة التفاعل همیکانیکیة التفاعل mécanisme
- مكننة، إوالة mechanization
- وسيط، قائم بالوساطة médiateur
- مىهارة، مصهور به fondu(e) (masse fondue), fonte
- انصبهار (تحول المادة melting من الحالة الصلبة إلى fusion الحالة السائلة)
- 2698 melting point point de fusion

- Mendeleiev مندلیف Mendeleiev
- 2700 Mendeleiev's table جدول مندلیف (periodic الترتیب العناصر) classification of الکیمیائیة) elements) table de Mendeleeff (Mendéléiev) (classification périodique des éléments)
- سطح هلالي (سطح meniscus سطح هلالي (سطح ménisque السائل، المقعر أو المحدّب، في أنبوب ضيق القطر)
- زأبقة (معالجة mercurization (بالزئبق) بالزئبق mercurization
- تسمُّم بالزئبق mercurialisme
- زئبقي <mark>z704 mercuric</mark> mercurique
- كربونات الزئبق القاعدية carbonate كربونات الزئبقيك كربونات الزئبقيك (basic) دarbonate basique de mercure
- زئبق (عنصر فلزي عنصر فلزي مائل في درجات الحرارة mercure العادية وزنه الذري ٢٠٠,٦١
- مُلغَم الزئبق mercury amalgam مُلغَم الزئبق amalgame de mercure

عين (احدى عيون شبكة، maille(-s d'un (احدى عيون المنخل filet)

رسول (Ribo (حامض R.N.A) (جامض R.N.A. (محامض R.N.A. Nucleic Acid) (محامض R.N.A. ناقل R.N.A. (حامض (محامض A.R.N.) (Acide (محامض Ribo Nucléique)

عینا meta méta

استقلاب (عمليات metabolisme التفاعل الحيوي)

2712 metabolites مستقلبات métabolites

2713 metal فلــرّ métal

عجز المعدن عجز المعدن manquement du إخفاق المعدن métal

رقیقة معدنیة anıa du métal المتات ال

2716 **metallic** métallique

ترابط فلزي طلاح metallic bonding ترابط معدني liaison métallique ترابط معدني الالكترونات)

معدنة (طلي شعدنة (طلي metalizing أو إشراب بالمعدن) métalisation

علم المعادن metallography ميتالوغرافية métallographie (دراسة التركيب المعدني)

2720 metalloid شبه فلز ، شبه معدن métalloïde

علم التعدين metallurgy علم التعدين

مثيل، متماثل (مركب metamere كيميائي، له نظير، يمكن تحويل الواحد إلى الأخر)

تماثلية (وجود مركبين metamerism كيميائيين متماكبين متماكبين يمكن تحويل الواحد منهما إلى الآخر)

acid acide métaphosphorique

شبه مستقر مستقر شبه مستقر شبه مستقر شبه مستقر شبه مستقر شبه métastable

مرکب شبه مستقر metastable مرکب شبه مستقر compound مرکب قلق composé métastable

توازن شبه مستقر وازن شبه مستقر (حالة اتزان مؤقتة equilibrium فوسرعان équilibre ما تتحول إلى حالة metastable الاستقرار بالتحريك أو التقليب أو بإضافة جسم غريب على نحو ما يشاهد في المحاليل فوق المشبعة)

تفاعلات تبادلیة، تفاعلات تبادلیة، reaction = double تفاعلات تبادل مزدوج، replacement réaction de métathèse; تفاعل réaction de double مزدوج التبادل مزدوج التبادل

میتان، میثان methane سثان، میثان

dریقة method méthode

متیل، مثیل (مجموعة methyle التكافؤ تتكون من التكافؤ تتكون من دروجین) ذرة كربون وثلاث ذرات هیدروجین)

متيلة (مزج أو methylation معالجة بالكحول methylation المثيلي)

2733 **mica** میکا، بلق mica

micaschiste; schiste میکی بلق مشفق بالق مشفق micacé

جزيء غرواني تنظم عرواني micelle

بادئة بمعنى : دقيق، ميكرو -2736 micro

تحليل مجهري، micro-analysis تحليل مجهري، تحليل ميكروئي (وهو microanalyse التحليل الكيميائي الذي يستخدم كميات صغيرة جدا من المواد بمعدل ميكرون واحد)

مبکروب، جرثوم microbe (micro-organisme)

کیمیاء دقیقة microchemistry کیمیاء میکروئیة

ترشيح دقيق، = microfiltration ترشيح ميكروئي ultrafiltration (ترشيح بالانتشار ;microfiltration الغشائي المساعد ;filtration par pression

2741 micro-organism کائن حي مجهري micro-organisme

خصائص مجهرية properties (للمحاليل)

propriétés ميكروئية propriétés منكروئية microscopiques (للمحاليل)
(des solutions)

فطارات وسطى aistillates distillats moyens

زیوت وسطی طی 2744 middle oils (درجة غلیانها huiles moyennes بین ۲۱۰–۲۲۰ م)

emigration; migration

مجرة الأيونات migration of ions هجرة الأيونات

alcalis doux

ابن الكلس، lait de chaux لبن الجير

2762 mitochondria مایتو کو ندریة 2749 mill طاحون، مطحنة mitochondrie في أجسام في الخلية التي يحصل فيها تأكسد moulin غاز المناجم (الميثان) 2750 mine gas الوقود) gaz de mine; grisou خلط، مزج 2763 mix (to) 2751 mineral معدني mélanger minéral 2764 mixer تمعدُن، تعدين، 2752 mineralization mélangeur تفليز minéralisation خليط، مخلوط، مزيج 2765 mixture mélange نفط معدنى (petroleum) نفط معدنى (کل زیت معدنی یستعدن سائل رجراج، mobile liquid سائل متحرك 2766 mobile liquid naphte de pétrole من الأرض) 2754 mineral oil حروكية (قابلية الحركة) 2767 mobility huile minérale mobilité 2755 mineral water أنموذج، نموذج 2768 model eau minérale modèle 2756 minimum 2769 modifications minimum modifications دقيقة المالة 2757 minute humide minute رطوبة moisture = moistness مَزُوجِيَّة، قابلية الامتزاج 2758 miscibility humidité miscibilité محتوى الرطوبة moisture content مَـــــرُّوج 2759 miscible teneur en humidité miscible سوائل مَزُوجَة تعيين الرطوبة 2773 moisture 2760 miscible liquids liquides miscibles determination détermination d'humidité سديم، ضباب 2761 mist مولال (التركيز مراد molal مولال التركيز مراد التركيز مرا lerume enbrun (d'huile) المولى الوزني) molaire brouillard

مولالية، تركيز مولي تركيز مولي molalité; وزني (عدد المولات من molarité المذاب في كل كغم من المذيب)

محلول جزيئي ، molal solution solution molaire غرامي وژني

molal volume = مجم الوزن الغرامي molar volume الجزيئي الغرامي (gram molecular (۲۲,٤) volume) volume molaire

مولار (التركيز molaire المولى الحجمي)

ترکیز مولی molar concentration و و ترکیز مولی concentration molaire

توصيل مولي molar conductance أو مولاري conduction molaire نقل مولي أو مولاري

مکافیء مولی équivalent molaire

2782 molar fraction = مسر مولي mole fraction

fraction molaire

حرارة مولية الله الله الله chaleur molaire

nus حرارية مولية capacity معة حرارية جزيئية chaleur الحرارة اللازمة molaire; لرفع درجة حرارة مول capacité de la واحد من المادة درجة chaleur molaire (مئوية واحدة)

مولاریة، ترکیز مولاریة، مرکیز molarité

محلول مولي solution molaire

2787 molasse molasse

مول (الوزن الجزيئي مقدرا 2788 mole بالغرامات) (وهو يستعمل mole الآن مرادفا لعدد أفوكارو)

e molecular مزیئی moleculaire

adsorption adsorption moléculaire

2791 molecular تجمع جزيئي association association moléculaire

تجانب جزیئی molecular تجانب عزیئی attraction attraction moléculaire

بيولوجيا جزيئية molecular بيولوجيا جزيئية biology biologie moléculaire

مىلاسل جزيئية مىلاسل جزيئية chains chaînes moléculaires

مرکب جزیئی molecular مرکب جزیئی compound combinaison moléculaire

توصيلية جزيئية، conductivity جزيئية، (لحجم الالكترولين moléculaire يحوي جزيئا غراميا moléculaire من المذاب)، ناقلة جزيئية

بلور ات جزیئیة molecular crystals بلور ات جزیئیة

27% molecular تحلل جزيئي decomposition décomposition moléculaire

thip molecular والمحتودة التجمد (الدرجة التجمد) و constant constant de dépression moléculaire

2800 molecular dissociation dissociation moléculaire

تقطیر جزیئی molecular distillation distillation moléculaire

ثابت الرفع molecular elevation ثابت الرفع constant الجزيئي constant (لدرجة الغليان) d'élévation moléculaire

معادلة جزيئية molecular equation équation moléculaire

صيغة جزيئية formule (الصغة التي تدل على moléculaire عدد نرات كل عنصر moléculaire من العناصر الموجودة في جزيء مادة)

ثابت الغاز constant الجزيئي constant constant de gaz

عندسة جزيئية geometry
géométrie moléculaire

حرارة جزيئية molecular heat درارة جزيئية chaleur moléculaire

2808 molecularity جزيئية molécularité

أنموذج جزيئي molecular model شموذج جزيئي

نظرية المدارات molecular-orbital الجزيئية theory نظرية الفلك théorie d'orbitale الجزيئي moléculaire

تفاعل جزیئی molecular reaction réaction moléculaire

بنیة جزیئیة - molecular structure structure moléculaire

نظریة جزیئیة molecular theory نظریة جزیئیة théorie moléculaire

عجم جزیئی molecular volume volume woléculaire

وزن جزیئی molecular weight وزن جزیئی poids moléculaire

molécule عود الله عو

اختبار مولیش essai de Molish

موليبدنوم، موليبدين molybdenum وعنصر فلزي وزنه molybdène الذري ٢٤٥ وعدده الذري ٢٤ وكثافته ٢٠,٢ ودرجة انصهاره ٢٦٥° ويغلي عند درجة ٥٣٧٠٠ م)

2820 moment moment

زخم، اندفاع، 1821 momentum کمیة الحرکة force d'impulsion

بادئة بمعنى : 2822 mono بادئة بمعنى : ماديّ ، واحد

أحادي الميل 2823 monoclinic أحادي الميل

أحادي الحلقة، monocyclique أحادي الدورة

أحادي الهيدروجين، monohydrique أحادي

الهيدروكسيد

أحادي النظير monoisotopic وحيد النظير monoisotopique أحادي الحد، مونومير monomer (جزيئة بسيطة قادرة monomère على الاتحاد مع جزيئات مماثلة لها أو مختلفة عنها لتشكيل بوليمر الذي هو تكرار للوحدة التركيبية الأولى أو المونومير)

حمض أحادي acide monoprotique الهيدروجين

سكريات أحادية monosaccharides سكريات

رتیب monotone رتیب monotone

أحادي التكافؤ monovalent أحادي التكافؤ

مرسخ (مرستخات) 2832 mordant(s) قابض (قوابض)

ملاط، هاون 2833 mortar mortier

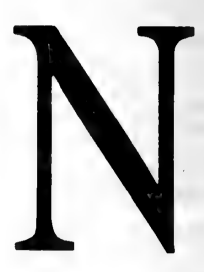
moule 2834 mould

غشاء مخاطي 2835 mucus membrane muqueuse

بادئة بمعنى : مضاعف، شعدى : مضاعف، سالته سالته multi عديد (كثير) متعدد أو كثير

نرات عدیدة multielectron atoms الالکترونات، atomes à plusieurs ذرات متعددة électrons; atomes الالکترونات de multiélectrons

- روابط مضاعفة المضاعفة aiaisons multiples وابط متعددة
- روابط تساهمية bonds مضاعفة bonds liaisons covalentes متعددة
- عديد التكافؤ multivalent عديد التكافؤ polyvalent; متعدد التكافؤ multivalent; plurivalent
- عاز الخريل mustard gas; yprite غاز الخريل gaz moutarde (ypérite)
- مَتْمَرة (تكون مزيج تعادل من شبيهين mutamerisme كيميائيين في محلول حديث التحضير من أحدهما)
- دوران تبدیلی mutarotation mutarotation



2850 narcotic 2844 naked eye عين مجردة narcotique œil nu نابالم (هلام بترولي للقنابل Napalm نابالم (هلام بترولي للقنابل Natrium-Palmitate) دورق ضيق العنق 2851 narrow naked flask بالميتات الصوديوم) flacon à col étroit Napalm ولادة، حداثة 2852 nascency; 2846 naphta نفط nascence naphte naissance 2847 naphtalene; naphtaline نفتالين وليد، حديث المولد 2853 nascent naphtalène; naphtaline naissant نفتول 2848 naphtol کریه (نو رائحة) 2854 nasty naphtol désagréable (odeur...) کریههٔ mauvaise (odeur...) خُدر (حالة مرضية 2849 narcosis تتميز بنوبات نوم narcase محلّى، وليد 2855 native عميق قصيرة) natif

2856 natural naturel 4 2857 natural acids حمو ض طبيعية acides naturels غاز طبيعي 2858 natural gas gaz naturel ضوء طبيعي، 2859 natural light lumière naturelle ضوءِ عادي طبيعة 2860 nature nature بلورات إبرية needle shaped 2861 crystals cristaux aciculaires (en forme d'aiguille) صمام ابريّ 2862 needle-valve soupape à aiguille: robinet à pointeau 2863 negative سالب، سلبی négatif 2864 negative catalysis حفز سلبی وساطة سليبة catalyse négative حافز سلبی، 2865 negative catalyst وسيط سلبي ' catalyseur négatif

(يعيق التفاعل الكيميائي)

2866 negative group

(N-type)

groupe négatif

نصف مو صل سالب 👚 2867 negative

semi-conducteur négatif

نصف ناقل سالب semiconductor

مجموعة سلبية،

زمرة سلبية

2868 negative valence تكافؤ سالب valence négative سالبية (حالة أن يحمل 2869 negativity الجسم شحنة سالبة) négativité نغاتر ون 2870 negatron négatron إهمال، إغفال 2871 neglect négligence محاور ۽ چارُ 2872 neighbour voisin تأثير مجموعة neighbour-group effect effet d'un groupe voisin ألكترون n 2874 n-electron électron-N 2875 neodymium نيودميوم، نيوديم néodyme 2876 neon

نيون (عنصر غازي خامل neon 1876 موجد في الهواء بنسبة منتيلة وهو عديم اللون والرائحة وزنه الذري ٢٠,١٨٣ وعدده الذري ١٠ وكثافته ٥,٨٩٩٩٠)

نيفلومتر (فوتومتر nephelometer القياس الضوء المنتشر néphélométre أو النافذ خلال محلول معكّر)

تحلیل نفلو متري analysis وطریقة لقیاس ترکیز analysis مستحلب، بمقارنة شفافیة analyse بمستحلب آخر néphélométrique معیار)

نبتونيوم (عنصر مشع neptunium و2879 neptunium عدده النري ٩٣)

معادلة نرست Nernst equation معادلة نرست (effect of على جهد الخلية) معلى جهد الخلية) cell voltage)
équation de Nernst

عاز الأعصاب غاز الأعصاب gaz des nerfs

معادلة أيونية equation ionique nette

2884 net (metallic) (معدنية (معدنية treillis (métallique)

2885 network réseau

بولیمر شبکی polymère réticulé (مشبك)

2887 neutralization محييـد neutralisation

2888 neutrality عادلية عادلية neutralité

ملح حیادی neutral salt sel neutre

نيوترون، نوترون neutron 2890 neutron (جسيم متعادل الشحنة neutron يدخل في تركيب نواة الذرة وكتلته تساوي تقريبا كتلة ذرة الهيدروجين)

التقاط نيوترون neutron capture (طريقة لتحضير النظائر) de neutrons

عدد نيوتروني neutron number (عدد النيوترونات nombre de في نواة الذرة)

تالِ، مجاور atom علية atom (نرة الكربون التالية suivant (l'atome أو المجاورة) de carbone...)

2894 nickel نیکال nickel

ييوبيوم niobium بيوبيوم niobium

2896 nitrate منترات nitrate

نترتة (تحويل النتريتات nitration اللي نترات)

ملح البارود، نطرون 2898 nitre

عمض النتريك nitric acid النتريك acide nitrique ou azotique

iترید، نترور nitrure

يتريـــت nitrite

nitrobenzene منتروبنزین nitrobenzène (nitrobenzine) (essence de mirbane) قطن البارود (متفجر nitrocotton وعضر من معاملة ;coton-poudre القطن المحلوج fulmicoton «المندوف» مع خليط حمض النتريك، وحمض الكبريتيك _ قطن النترو

2904 nitrogen itrogène (azote)

نترجة (تثبيت rixation du nitrogène النتروجين)

ميز ان النتروجين nitrogen balance de ميز ان الآزوت، balance de توازن النتروجين nitrogène

2907 nitrogen fixation تثبیت النتروجین fixation du nitrogène

نَتْرَجَ (شبَّع nitrogenize (to...) بالنتروجين) nitrogener; azoter

خماسي أكسيد pentoxyde d'azote النتروجين pentoxyde d'azote

فوق أكسيد به Péroxyde d'azote النتروجين

itroglycerin منتر وغلیسرین nitroglycerine

مجموعة نِترو groupe de nitro

الماء الملكي acid (aqua regia) ماء الذهب acu régale مقياس النتروجين، azotometer (جهاز (azotometer) النترومتر (جهاز (azotometre النبوبة (azotimètre) السحاحة مدرّج بالسنتيمترات ويستخدم في قياس حجوم النتروجين (الأزوت) الناتج عن تفاعل كيميائي)

نتروبروسيد nitroprusside nitroprusside

نترتة (تحويل أملاح nitrosation الأمونيوم إلى نتريتات)

نتروتولوین nitrotoluence منتروتولوین

حمض الآزوتي acide nitreux من نتروز

ritryle nitryle

غازات نبیلة gaz nobles

رنین سائب no-bond resonance رنین سائب رنین (Baker-Nathan-effect) مفرط (تأثیر hyper conjugaison بیکر ـ ناٹان)

تسمية (في التسمية nomenclature المنهجية للمركبات nomenclature العضوية يعتمد اسم المركب العضوي على عدد نرات الكربون في أطول سلسلة كربونية)

بادئة بمعنى: لا (تفيد النفي)، non غير

- محلول لا مائي solution solution aqueuse
- مدار لا رابط، orbital فلك غير رابط orbite non liée; orbite de non-liaison
- 2928 non-corrodible غير قابل للتآكل non-corrodant
- 2929 non-corrosite من الا يتآكيل المام non-corrosif
- أجسام صلبة معلية solids البلورية solids solides non-cristallisés
- زیت لا جَنرف، ` huile non-siccative
- لا الكتروليت، non-electrolyte مادة لا الكتروليتية non-électrolyte (محلولها في الماء لا يحوي أيونات ولا يوصل التيار الكهربائي)
- عموض أمينية amino acids الساسية amino-acides non essentiels
- عموض شحمیة non-esterified غیر مؤشرة مؤشرة مؤشرة acides gras non-estérifiés
- غیر مسترطب، non hygroscopique لا استرطابی

- y فاسن métalloïde
- ترابط لا قطبي
 liaison non polaire
 رابطة لا قطبية
- مركبات لا قطبية مركبات لا قطبية compounds composés non polaires
- Y اشعاعي non-radioactive اشعاعي
- لا ستكيومترية non-stoichiometry non-stoechiométrie
- غير طيار، لا متطاير non-volatile غير طيار،
- عیاری، عادی مادی normal
- شروط نظامیة، normal conditions ظروف طبیعیة conditions (من الحرارة والضغط)
- مسری هیدروجین میدروجین hydrogen electrode نظامی électrode الکترود هیدروجین normale d'hydrogène
- of أساسيّة، عيارية، solution) عيارية، solution) نظامية normalité (de solution)
- normalisation منظیم normalisation

نظم normalize (to...)

2949 normal كمون نظامي للفاز potential of the جهد نظامي للمعدن metal

potential normal du métal

محلول نظامی محلول نظامی solution normale

توسيم (رمز يمثل أرقاما notation ومنات أو غيرها كالتي notation أو صنفات أو غيرها كالتي تستخدم في الحساب أو الجبر أو الموسيقى أو الكيمياء وما إلى ذلك)

مؤذ، ضيار 2952 noxious nocif; nuisible

nozzle (for بزباز، فوهة، أنف chemical equipment)
nez; bec (de burette);
buse (appareils chimiques)

نَــوَوِي nuclear nucléaire

ico نوویة atome nucléaire

albة الربط energy النووية énergie de liaison nucléaire

فصف نووي bombardment محدد فصف نووي bombardement nucléaire

reaction المتسلس reaction nucléaire en chaîne

تغیر نووي ruclear change تغیر نووي transformation nucléaire

منحنة نروية charge nucléaire

2961 nuclear chemistry کیمیاء نوویة chimie nucléaire

coupe transversale

nucléaire; section

transversale nucléaire

طاقة نووية فوية فوية فوية فوية فوية

تهیّج نووي، excitation nucléaire استثارة نوویة

انشطار نووي fission nucléaire

موى نووية nuclear forces forces nucléaires

وفود نووي combustible nucléaire

انصبهار نووي nuclear fusion ويودي fusion nucléaire

niveau énergétique de noyau; niveau nucléaire

رنین مغناطیسی nuclear magnetic نووي، (N.M.R.) خووي، résonance طنین مغناطیسی résonance نووي nucléaire magnétique

نقصان كتلي نووي defect الفرق بين كتلة insuffisance (الفواة وكتل مركباتها) de la masse nucléaire

دافع نــووي nuclear propellant دافع نــووي combustible nucléaire

تفاعل نووي réaction nucléaire

مفاعل نووي réacteur nucléaire

ثبات نووي، nuclear stability تبات نووي stabilité nucléaire

nucléation; على سطح متحول production de germes; الطور) amorçage de cristallisation

عمض نووي nucleic acid عمض نووي acide nucléique

2900 nucleons نکلیونات nucléons

nucléophilique; محب للنوى، nucléophilique; شغوف بالنوى

محبة النوى، محبة النوى، nucleophilie النوى، النوى النوى

بروتینات نوویهٔ nucleoproteins نوکلیوبروتینات nucléoprotéines; نوکلیوبروتینات

نواة (الجزء الذي يتوسط noyau الذرة وحوله تدور الكترونات)

iو کلید nuclide nuclide

electrode nulle; électrode zéro

تكافؤ خامد valence zéro

عـند، رقم nombre

2989 numerical معددي analysis analyse numérique

2990 numerical value قيمة عددية valeur numérique

nutrient			mylon
2991 nutrient nutritif	مغــَــــــــــــــــــــــــــــــــــ	2993 Nylander solu = Nylander r réactif de Ny	كاشف نيلندر eagent
2992 nutrition nutrition	تغنية	2994 nylon nylon	نايلون، نيلون



مائل، منحرف oblique (rayon)

مظلم، معتم obscure

ملاحظة، مراقبة observation

2998 **obturator** حابس، صمام obturateur

obturator plate منفيحة سادَّة، plaque de منفيحة الاغلاق fermeture; plaque obturatrice

واضعے، برِّن évident

احتباس، انحباس (ظاهرة occlusion متصاص الأجسام الصلبة occlusion للخسام العاز ات مثل احتباس (d'un gaz) البلاديوم للهيدروجين)

احتلال، إشغال occupation occupation

محدوث، وجود occurrence

مغرة (مسحوق أكسيد الحديد ocre ويوجد في الطبيعة مختلطا ocre بالطفل (الطين) وقد يكون أصغر وأحمر أو بنيا ويستعمل في أعمال الطلاء)

(
Ś	
5	

ثماني الوجوه octahedral octahèdre	substance odorante;
ثماني السطوح octahedron	groupe odoriphore
رجسم بلوري تحدده octaèdre ثمانية سطوح)	مكشاف الرائحة odoroscope
jso-octane (iso) ایزو أوکتان iso-octane	عديم الرائحة adourless الرائحة inodore; sans odeur
أوكتان عادي octane(n)	ألكترون O (ألكترون O-electron محماسي العدد الكمّي الرئيسي)
عدد الأوكتان octane number nombre d'octane	نفایات، فضلات مضلات ordures; déchets
ثماني التكافؤ 3011 octavalent octavalent	قانون أوم Ohm's law loi d'Ohm
ثمانیـــة مانیـــة octet	3025 oil زیـــت huile
قاعدة الثماني تاعدة الثماني règle d'octet المجموعة valence électronique)	عمّام زیتي bain d'huile
بنیة ثمانیة structure d'octet	منظف زیتی nettoyeur d'huile
جزیئات مفردة مفردة molécules impaires	معصرة الزيت (جهاز oil press تعصر فيه البنور pressoir à huile لاستخراج الزيوت)
رائحــة odeur	3029 oily huileux
منو رائحــة odoriferous odoriférant; odorant	pommade; onguent
مقياس الرائحية مقياس الرائحية odorimètre	زيتات، أوليات oléate

تلألؤ ، لمعان نام opalescence أوليفينات خ 3032 olefines opalescence oléfines حمض الزيت 💎 عمض الزيت متلألىء، لامع 🖖 3045 opalescent حمض الأوليك ... acide oléique opalescent زيتين (أولئين) (أستر غليسريني لحامض الأولييك) oléine 3046 opaque 3034 Olein کام د ن opaque راتينج زيتي 3035 oleoresin مركبات لاحلقية 3047 open-chain oléorésine (مرکبات مفتوحة م أليسوم composés de chaîne السلسلة) 3036 oleum ouverte oléum بانئة معناها: قليل 3037 oligo 3048 operation oligo opération أوليغومير، (بوليمر يتألف oligomer 3049 opposing تفاعلات كيميائية من اثنتین أو ثلاثة أو oligomère chemical reactions متضادة أربعة من وحدات المونومر) réactions chimiques بلمر متعدد يحتوي جزيئه على عدد opposées منخفض من جزيئات البلمر الأحادي) _ قليل الحد 3050 optical بصری، نظری optique 3039 oligomerization قليل البلمرة oligomérisation 3051 optical activity فعالية بصرية فعالية ضوئية 3040 ondulation activité optique ondulation. نقیضان بصریان optical antipodes نظرية أنساجر من المعاملة 3041 Onsager's antipodes (مرکبان کیمیائیان للتوصيل 🕒 conductance theory أحدهما صورة optiques; théorie d'Onsager pour inverses optiques (مرآوية للآخر la conductance تماکب بصری، optical isomerism كميدة 3042 opacity isomérie optique تماکب ضوئی opacité أوبال توجیه بصری optical orientation 3043 opal orientation optique opale

3067 organic

الاتحاه

دوران بےسسری 3055 optical rotation 3068 organism عضوينة rotation optique organisme 3069 organization 3056 optical sign علامة بصرية signe optique organisation عضى (جعل الشيء (to...) عضى الأمثل، الأفضل 3057 optium ذا بنية عضرية) organiser (conditions) (الظروف، optium (conditions) الشروط) اختبار حواسي (فحص 3071 organoleptic المواد الكيميائية والتعرف test مدار (مسارات الالكترونات 3058 orbit عليها عن طريق الحواس: essai حول النواة في الذرة) orbite organoleptique; كالشم والذوق، مدار، (محطّ، فلك) 3059 orbital واللمس... الخ) analyse sensorielle orbitale خلالة عضوية 3072 organosol رتبة 3060 order organosol ordre 3073 orientation شروط عادية ordinary conditions orientation conditions normales 3074 orifice orifice 3062 ordinate ترتيب ordonnée أورثو، أورتو 3075 ortho ortho خامات **3063 OTES** minerais هيدروجين أورتو orthohydrogen orthohydrogène 3064 organelles جسيمات عضوية organelles مماكبات أورتو 3077 ortho-isomers 3065 organic isomères ortho organique 3078 orthokinetic مرتحل باستقامة كيمياء عضوية organic chemistry orthocinétique مرتحل في نفس chimie organique

مركبات عضوية ثلاثة محاور orthorhombique compounds composés organiques متعامدة غير متساوية)

الطبقة O (الغلاف o-shell (الغلاف couche-o (الغلاف الخامس)	تسخین مفرط surchauffage
أسميوم (عنصر معدني من osmium 1880 مجموعة البلاتين وزنه osmium الذري ۱۹۰٫۲ وعدده الذري ۷۲	تداخل المدارات orbitals الأفلاك recouvrement des orbites
وكثافته ۲۲,٤۸ وينصهر عند درجة ۲۷۰۰° م) مقياس الضغط الحلولي osmometer	منغط مفرط، surtention; فرط الضغط surpression
مقيّاس الضغط في osmomètre الأسموزي	فرط التشبع sursaturation sursaturation
حلول، أسموز osmose	فرط المعالجة منرطة surtraitement
ضغط حلولي، pression منغط أسموزي الم	فلطية مفرطة over voltage survoltage
osmotique عظمین (مادة العظام) عظمین (مادة العظام) osséine; ostéine	أكز الات، أكسالات oxalate مماضات
اجراء اوستوالد، Ostwald process عملية اوستوالد	حمض الأكز اليك acide oxalique محمض الحمّاض
d'Ostwald	مانع التأكسد anhibiteur d'oxydation
مخرج، منفذ sortie	عدد الأكسدة معدد الأكسدة nombre d'oxydation
فرن، محمّ four	3102 oxidation (oxidizing) أكسدة oxydation
مفرط، فوق sur-	كمون الأكسدة oxidation potential potential potential
مفرط الحموضة suracidité	تفاعلات معنا معنا معنا معنا معنا معنا معنا معنا
iovergrowth مرط النمو recouvrement	réactions (تفاعلات الأكسدة d'oxydo-réduction (والارجاع

oxydant oxydant oxysalt oxysa	ios oxide کسید oxyde	i مجين معرون Oxygène
oxydant oxydant oxysalt oxysa		C. ,
oxydant 3118 ozone jejejo oxoprocess procédé d'oxo 3119 ozonometer ozonomètre ozonomètre blowpipe chalumeau oxy-acétylinique 3120 ozonization oxyacid oxyacid oxyacid oxyacid oxyacid-oxyacide 3121 ozonize ozoniser; ozoner oxacide-oxyacide 3122 ozonizer ozonateur; ozoniseur eau oxygénée 3123 ozonolysis ozonolysis ozonolysis ozonolyse ozonolyse		Ç
ozone procédé d'oxo 3119 ozonometer procédé d'oxo 3110 oxyacetylene blowpipe chalumeau oxy-acétylinique 3120 ozonization ozonisation ozonisation ozoniser; ozoner oxacide-oxyacide 3121 ozonizer ozonizer ozonateur; ozoniseur eau oxygénée 3123 ozonolysis ozonolysis ozonolyse 3113 oxygenation 3114 oxygenation 315 ozonolysis ozonolysis ozonolysis ozonolyse	_	, , ,
عقياس الأوزنة معتوات الأوزون الكلام الكلام الأوزون الكلام الأوزون الكلام الكلام الأوزون الكلام الكلا		0555
chalumeau oxy-acétylinique ozonisation 3120 ozonisation 3121 ozonize (to) 3121 ozonizer; ozoner oxacide-oxyacide 3122 ozonizer ozonateur; ozoniseur eau oxygénée 3123 ozonolysis ozonolysis ozonolysis ozonolyse indication		
ozoniser; ozoner oxacide-oxyacide 3112 ozonizer 3112 oxygenated water مأوَّزُوِن ozonateur; ozoniseur eau oxygénée 3123 ozonolysis ماء مؤكستج 3113 oxygenation أكسجة ozonolyse	chalumeau	
عَمُوْرُونِ مَعُرُونِ مَعُمُورُونِ مَعُمُورُونِ مَعُمُورُونِ مَعُمُورُونِ مَعُمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مَعْمُورُونِ مُعْمُورُونِ مُعْمُونُ مُعْمُورُونِ مُعْمُورُونِ مُعْمُورُونِ مُعْمُونُ مُعُمُونُ مُعْمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُونُ مُعُمُ	•	000
eau oxygénée 3123 ozonolysis تحليل أوزوني (وهو ozonolysis المتخدام الأوزون ozonolyse أكسجة مناه	-	٠ د د د د د د د د د د د د د د د د د د د
	eau oxygénée	20/6 200



عمود محشو عمود محشو (بالحلقات الخزفية colonne chargée أو الفولاذية لزيادة فعالية التقطير أو الامتصاص)

دهان، طلاء peinture

ألكترون متزاوج، paired electron électron couplé; زوج ألكتروني électron apparié

أزواج الكترونية pairs of shared تساهمية (زوج من electrons الالكترونات بربط ذرتين paires وساهمت في تكوينه d'éléctrons كل ذرة بالكترون واحد) covalents

شاحب (صفة للدلالة pâle pâle على خفة اللون)

تنصوب paling منصوب pâleur

بلاديــوم palladium palladium

عمود بال، (column) عمود بال anneau de Pall

بالميتات، نخلات palmitate palmitate

میزان نو کفات balance à plateaux

الكروماتوغرافية paper (strip) الكروماتوغرافية chromatography شريط chromatographie كروماتوغرافي sur papier

para- ارا

باركور (علاقة التوتر parachor parachor بطح السائل بكثافته)

برافینات، ألكانات = alkanes (هیدروكربونات paraffine paraffine

3138 paraldehyde بار الدهيد paraldéhyde

مَشِلَ paralyser paralysant

متحول، بارامتر parameter paramètre

ورق الرق، papier parchemin ورق برشمان papier parchemin (ورق سليلوزي نقي غير مجهز يعامل بحمض الكبريتيك المركز البارد لفترة قصيرة جدا ثم يغسل ويستعمل في بعض العمليات الكيميائية والفيزيائية التي يستخدم فيها رق الغزال)

محلول أصلي؛ محلول أصلي؛ solution solution solution solution solution fondamentale; solution initiale; solution de base

مادة أصلية به parent substance مادة أصلية (mother substance) مادة ابتدائية substance mère; substance de base

أخضر باريس (مركب Paris green من النحاس والزرنج) vert de Paris

مبوائل جزئية liquids الامتزاج liquids liquides partiellement miscibles

منغط جزئي به pression partielle

si47 **particle** particule

فصنل (استخلاص بالفصل) séparation

acides الاستخلاص acides الاستخلاص séparateurs

رمل فاصل sable séparateur عازل

توزیع، حاجز، فاصل ماجز، فاصل partition

معامل التوزيع معامل التوزيع cæfficient cæfficient de partage

قانون التوزيع Boi de partage (القانون الذي ينظم عملية توزيع مادة أو أيونات بين وسطين سائلين لا يذوب أحدهما في الآخر).

ماسلة باشن باشن série de Paschen

مُكسِبَ السلبية المحالية المح

مىلىي، عاطل passif

فلزات سلبية métaux passifs معادن غير متأثرة (معادن سلبية بفعل غشاء واق من الأكسيد)

alss passive state حالة سلبية état passif

عطالـة عطالـة passivité

عطالة الفلز عطالة الفلز passivity of metal عطالة المعدن passivité du métal (الحالة التي يكون فيها الفلز غير فعال كيميائيا، وهو عادة يقاوم التآكل بسبب فقدانه للفعالية الكيميائية)

عجینهٔ paste pâte

بسترة، تعقيم pasteurisation pasteurisation

براءة الاختراع brevet

غشاء القدم (غشاء أكسيدي patine ملون يغطي سطح patine الفلز/المعدن)

i موذج، نموذج معوذج، نموذج، modèle; type; échantillon

مبدأ الاستثناء لباولي exclusion principle (وينص على principe أن أي الكترونين في principe ذرة ما، لا يمكن d'exclusion de أن يكون لها نفس المجموعة Pauli من إعداد الكم الأربعة)

مبدأ باولي principle مبدأ باولي principe de Pauli

sommet; point; pic (dans une courbe)

اؤلؤة بالمرافقة على الموافقة على الموافقة على الموافقة ا

خث، الطورب (نسيج نباتي 170 peat نصف مهتم يتكون بتحلل tourbe النباتات تحللا جزئيا بالماء)

حصى، بلور صخري معادي معادي معادي المادي الم

3172 **pectization** ملامي pectisation

ilectron-p

اختراق، نفوذ pénétration

بنسلين (مادة عضوية penicilline وتستعمل كمضاد لبعض أنواع البكتريا)

عنصر خماسي التكافؤ pentad عنصر خماسي التكافؤ élément عنصر خماسي pentavalent

بنتان (هیدروکربون مشبع pentane یملك خمس ذرات pentane من الکربون)

in penta = pent بناسي penta = pent

حلحلة 3179 pentavalency خماسية التكافؤ 3189 percolation تكافؤية خماسية pentavalent percolation خماسي التكافؤ غاز كامل 3180 pentavalent 3190 perfect gas gaz parfait pentavalent ببتیدات (مرکبات تنتج 3191 perfect radiator مشع كامل 3181 peptides عن ارتباط مجموعة الأمين peptides radiateur parfait بمجموعة الكاربوكسيل في جزيئتين 3192 perfume من الحامض الأميني) parfum هضنم، تسريل 3182 peptization دزر 3193 period (١ ـ تثبيت المادة peptisation période الغروية الكارهة للماء بإضافة عوامل هاضمة تمتزها دقائق الغروي 3194 periodic تصنيف دوري ٢ _ تسييل ملاة بإضافة آثار من classification مادة أخرى) classification (۳ - تشتیت périodique (تحويل البروتيد إلى ببتونات) 3195 priodic system نظام دوري système périodique بادئة بمعنى : فوق 3183 per per -31% periodic table جدول دو *ری* table périodique 3184 peracid فوق الحمض peracide نقطة الانصهار peritectic point اللامتطابق (في نظام point حمض فوق البوريك 3185 perboric acid آزوتروبي غير péritectique acide perborique وتعرف بعض) متجانس، نو طورین، وتحت ضغط أملاحه مثل فوق بورات الصوديوم) ثابت تبقى نقطة الغليان ثابتة حتى يخلص النظام من أحد الطورين وهي نسبة مئوية 3186 percentage pourcentage نقطة البريتكتيك) فوق كلورات . 3187 perchlorate 3198 peritectic تفاعل الانصبهار perchlorate reaction اللامتطابق réaction péritectique acid 3199 permanent دائــــــ acide perchlorique permanent

غاز دائے ۔ permanent gas عاز دائے

فوق منغنات، permanganate permanganate

3202 permeability النفاذ perméabilité

فوق أكسيد (ثنائي peroxide peroxyde أكسيد يعطي فوق أكسيد الهيدروجين عند المعالجة بالأحماض)

امتزاز شدید الفعالیة persorption

برسبكس (ضرب منرب perspex من اللدائن)

يد الهاون، مدق pilon

تحجُّر، استحجار petrification

بتروكيميائيات petrochemicals بتروكيميائيات petrochimiques (dérivés du pétrole)

3209 petrochemistry کیمیاء النفط pétrochimie

azıo petrolatum ملام النفط، pétrolatum, فازلين vaseline (pure)

عنط petrolum pétrole

gasoline = ایش النفط و gasoline کازولین (بنزین) خانولین فلاد فلاد فلاد فلاد فلاد ولین النفط و النفط و

كيميا صيدلانية pharmaceutical كيميا صيدلانية chemistry chimie pharmaceutique

طور (الحالة المتجانسة، phase مطبة أو سائلة أو غازية، phase التي تكون عليها المادة في نظام غير متجانس مكونة بذلك جزءا متميزا طبيعيا من بقية أجزاء النظام)

مخطط الأطوار phase diagram (الشكل السطحي diagramme de والشكل السطحي phases أو المجسم الذي يبين علاقة العوامل المختلفة بعضها ببعض التي تؤثر في حالة التوازن بين الأطوار المختلفة في نظام الطور)

تفاعل طوري phase reaction réaction de phase

قاعدة الأطوار règle des phases

محلول طوري phase solution solution de phase

تعيين الـ ph-determination ph الرقم الهيدر وجيني (الرقم الهيدر وجيني)

3221 **phenacetin** phénacétine

3222 phenol فنسول 3235 phosphine phénol phosphine 3223 phenolphtalein فينو لفتالين 3236 phosphite phénol-phtaléine phosphite ظاهسرة 3224 phenomenon 3237 phosphorated phénomène phosphoré فنيل 3225 phenyl حمض الفوسفوريك 3238 phosphoric phényle acid acide phosphorique فنبلبين 3226 phenylene phénylène 3239 phosphorous فوسفوري فنيل هيدرازين phosphoreux 3227 phenylhydrazine phenylhydrazine تآصل فوسفوري ا 3240 phosphorous 3228 phial allotropy fiole: flacon allotropie phosphoreuse حجر الفلاسفة philosopher's stone فوسفور (عنصر 3241 phosphorus لا فلزي يوجد على phosphore وزنه صورة الأحمر والأصفر والأبيض وزنه pierre philosophale نظرية الفلوجيستون 🕛 3230 phlogiston الذرى ٣٠,٩٧ وعدده الذري ١٥ اكتشفه theory براندك عام ١٦٦٩ وهو ينصبهر عند théorie phlogistique ٤٤° م ويغلى عند ٢٨٠° وينحل في سلفور الكريون) 3231 phosgene فو سجيـــن phosgène (acide فسفرة 🕟 3242 phosphorylation chlorocarbonique) phosphorylisation 3232 phosphate 3243 photo -بادئة بمعنى : ضوء، نور phosphate photo -3233 phasphatize (to) حفز ضوئی 🕒 3244 photo-catalysis phosphater photocatalyse فوسفید (مرکب بنتج phosphide من اتحاد ألفوسفور phosphure 3245 photochemical كيميائي ضوئي مع عنصر آخر) photochimique

induction منوئي ضوئي ضوئي ضوئي ضوئي ضوئي photochimique

تفاعل كيميائي reaction منوئي (تفاعل كيميائي reaction منوئي réaction يتأثر أو يثار، photochimique أو يبدأ بفعل المشعة فوق البنفسجية كما في كلورة البنزين لانتاج سداسي كلور البنزين)

3248 photochemistry کیمیاء ضوئیة photochimie

تفکك ضبوئي photodissociation photodissociation

تأين ضوئي photoionization وانتزاع الكترون photo-ionisation أو أكثر من ذرة أو جزيء بواسطة الضوء المرئي، أو الأشعة الفوق البنفسجية)

photolysis بخلل ضوئي photo-analyse; بفكك ضوئي photolyse; décomposition photo-chimique

فوتونات فوتونات photons (وهي مجموعات من الطاقة photons الصنغيرة تشكل الأشعة الكهرومغناطيسية. وطاقة الفوتون تتناسب طرديا مع تردد الأشعة).

بلمارة بالمارة photopolymerization بالمارة ماركتية

اصطناع ضوئي : photosynthèse تركيب ضوئي

3255 **phthalate** فتالات، فثالات phtalate

3256 phthalein فتالین، فثالین phtalèine

فتالیك، فتالیك phtalique

عيمة الـ PH valeur du PH

فيزيائي، طبيعي physique

تغیر فیزیائی physical change changement physique

3261 physical chemistry کیمیاء فیزیائیة chimie physique; physicochimique

خاصية فيزيائية propriété physique

splantochemistry کیمیاء نباتیه plantochimie; phytochimie; chimie végétale

تنظیف کیمیائی (chemical) décapant; décappage attaque (d'un métal)

picrate بكرات picrate

عمض بکریك picric acid acide picrique

morceau; pièce

كيمياء الاجهاد piézochemistry (أثر الضغط في piézochimie التفاعلات الكيميائية)

عدید صب، حدید مسکوب pig iron حدید صبب، حدید مسکو عدید غفل (کتل gueuse; fonte en مصبوبة من حدید الزهر) مصبوبة من حدید الزهر fer de première coulée

pigment و pigment

ور دي، زهري rose

ماسورة، أنبوب pipe tuyau; pipe; conduit

مثلث خزفي pipe-clay triangle triangle (recouvert de terre à pipe)

ماصّة (أنبوبة من الزجاج pipette مفتوحة الطرفين ومدرجة pipette وكثيرا ما تكون منفوخة من الوسط تستخدم في نقل حجم معين من سائل من وعاء إلى آخر)

3275 **pit (corrosion)** حفرة، نقرة cavité; creux

قار، زفت (مادة سوداء poix (bitume) ملبة تسيلها السخونة تتخلف من تقطير المواد القطرانية)

pechblende عنت pechblende

حجر قاري، حجر زفتي pitchstone حجر قاري، حجر زفتي pechstein (حجر بركاني لماع يشبه في مظهره الزفت المقسى)

مصنع، منشباً plante; usine

2200 plant chemistry کیمیاء نباتیة chimie de plantes

مخبر المصنع، مختبر المصنع، مخبر المصنع، مختبر laboratory laboratoire de l'usine

بلازما، مصل الدم plasma

انكماش بلازما الخلية plasmolysis انكماش بلازما الخلية

ملدّنات plastifiants

الدائــن تا plastiques

علاتینی . **platinic** platinique

3289 platinize (to) بنتَن platiner

بلاتين (عنصر فلزي فضي platinum اللون عدده الذري ۷۸ platine وكثافته ۲۱٫۳۷ ينصهر عند درجة ۲۱٫۳۷° م ويغلي عند درجة ۴۰۳۰° م ووزنه الذري ۱۹۰٫۲۳)

بلاتين اسفنجي platinum sponge mousse de platine (éponge de platine)

مبداد، مأخذ bouchon; tampon

رصاصات plombate

اسيتات الرصاص acétate اسيتات الرصاص

بلوتونيوم plutonium plutonium

or pneumatic وعاء تجميع الغاز trough

auge pneumatique

اتصال P.N. (موضع p-n junction وضع jonction p-n اتصال نصف الموصل jonction p-n الموجب بالسالب)

رقم الهيدروكسيل معالم 3298 poH

نقطة، درجة نقطة، عرجة point

poison

غاز سام م gaz toxique

3302 poisonous دسيامً toxique

عمر **poison (to)** empoisonner

polaire <u>مطب</u>ی

رابطة قطبية liaison polaire

رابطة قطبية مشتركة polar covalent bond liaison covalente polaire

مقیاس استقطاب 3307 polarimètre polarimètre

3308 polarity قطبیــة polarité

قطوبية، قابلية polarizability و3309 polarisabilité

أنبوبة استقطاب 3310 polarization tube tube de polarisation

منوء مستقطّب Jumière polarisée

مستقطِ ب polariseur

مخطط (أو منحنى) polarogramme الاستقطاب

مرسمة الاستقطاب polarographe

تحليل استقطابي، analysis تحليل الاستقطابية analysis (للكشف عن المواد المذابة في polarographique محلول مخفف)

رسم الاستقطابية polarography (لقياس تيار يسري polarographie في خلية الكتروليتية باستخدام أقطاب من الزئبق ذات كمون ثابت)

تلوُّث pollution pollution

بولونيـوم ما polonium polonium

بادئة بمعنى : متعدد، كثير poly-

متعدد الذّرات polyatomique

متعدد القاعدية، polybasique polybasique

تشتت متعدد تشتت متعدد (أن يكون البوليمر ، polydispersité غير متجانس في الوزن الجزيئي، بحيث يكون هناك عدة أوزان جزيئية مختلفة مشتتة في جسم البوليمر)

ألكتروليت متعدد polyélectrolyte (مادة ألكتروليتية polyélectrolyte طبيعية أو تركيبية مثل البروتينات أو السكريات المتعددة التي عند تحللها كهربائيا، تعطى سلاسل ألكتروليتية ضعيفة، وليس توزيعا منتظما لأيونات سالبة وأيونات موجبة) كهرليت متعدد

بلمري polymeric بلمري polymérique; polymère

بلمرة (تفاعل polymerization بتحد فيه جزيئان polymérisation أو أكثر من نفس المادة أو مادتين مختلفتين ليكونا مركبا آخر)،

يَلْمَرُ polymerize (to) بَلْمَرُ polymeriser

polymères بلمرات polymères

تعدّد البلورية polymorphisme (صفة للمادة التي polymorphisme لها أشكال بلورية polymorphie متعددة)

متعدد الأشكال - polymorphic polymorphe

حموض متعددة polyprotonic acids البروتوناتacides polyprotoniques

سکریدات متعددهٔ polysaccharides polysaccharides

تعدد التكافؤ polyvalence

متعدد التكافئ polyvalent polyvalent

بورسلان، خزف porcelaine

3335 porosity porosité

ر اسب

سلسلة الكمون بورفيرينات (الجزيئات porphyrins) عمدة 3348 potential series الرئيسية في مبلسلة الجهد porphyrines série du potentiel الكلوروفيل التي تقوم على تجميع الضوء 3349 pour point نقطة الانصباب، لعملية التركيب الضوئي) نقطة الانسكاب température de موجب، إيجابي الماء coulée 3337 positive positif مىڭ، بىگك 😅 🔞 3350 pour (to...) نصف موصل موجب 3338 positive couler: verser semiconductor نصف ناقل 3351 powder مسحوق، نرور (p-type) موجب poudre semiconducteur positif سحَق (فعل يدل على 3352 powder (to) 3339 positron يوزيترون تحريل جسم صلب réduire en positron إلى دقائق صغيرة) poudre شَروب، صالح للشرب 3340 potable (water) قــدرة . 3353 power potable (eau) pouvoir شب البوتاس 🕟 3341 potash alum 3354 praseodymium براسيوديميوم alun de potasse praséodyme 3342 potash (caustic بو تاس کاو په بادئة بمعنى: قبل، ما قبل 3355 Pre-: prépotasse caustique 3356 precautions احتياطات 3343 potassium précautions potassium كمونية، إمكانية 3344 potency 3357 precession مبادرة puissance; pouvoir précession کمون، جهد 3358 precious metals فلز ات ثمينة، 3345 potential معادن ثمينة - métaux précieux; potentiel métaux nobles تآکل کامن 🗠 potential corrosion مرسبّب، كاشف 3359 precipitant corrosion possible; précipitant

3360 precipitate

précipité

طاقة كامنة

corrosion potentielle

énergie potentielle

3347 potential energy

ترسیب precipitation ترسیب

دقیق، مضبوط précis

3363 precision (of (القياس) دقة (القياس) measurements)
précision (de mesure)

استعداد سابق مابق 3364 predisposition prédisposition

تفكك سابق بابق prédissociation وتفكك الجزيئات prédissociation التي كانت قد امتصت الطاقة والاشعاع) قبل فقدانها لتلك الطاقة بالاشعاع)

اختبار تمهیدی essai préliminaire اختبار مبدئی

تحضير (إجراء préparation كيميائي للحصول على préparation مادة ما)

بلمر مسبق بوليمر وسطى prépolymère
(الصمغ أو البلاستيك الذي يكون
وزنه الجزيئي وسطا بين المونوميرات
الأصلية وبين الناتج النهائي لعملية
البلمرة للحصول على الصمغ أو
البلاستيك النهائي)

conservation; protection

معصرة، مكبس · presse

pression عنفط pression

تقطير ضغطي (تقطير منغطي distillation (تحت الضغط) distillation à la pression

أولـــي primary أولـــي

3374 primary alcohols کحولات أولیة alcools primaires

مبدأ principe principe

مبدأ تجزئة مبدأ تجزئة equipartition الطاقة بالتساوي of energy principe d'équipartition d'énergie

مبدأ التوازن aquilibrium equilibrium المتحرك loi du déplacement de l'équilibre

إجراء، طريقة العمل procédé

عملیة، إجراء processus

معالجة، إجرائية معالجة، إجرائية traitement; transformation

producteur منتِج producteur

j production

منتَج، ناتج produit

إنتاج، (ماينتج من عملية production معالية و زراعية production أو نحوهما)

مشروع project

جهاز إسقاط projecteur

برومیتیوم برومیٹیوم promethium

مُنشُط (الحفز) 3388 promoteur (of مُنشُط (الحفز) معزُّز (الحفز) promoteur

انتشار، امتداد propagation

بروبان (هيدروكربون متبع يحتوي على ثلاث propane ذرات من الكربون)

دافع، داسر (وقود دفعی agent de یتکون من مادة مشتعلة propulsion

propriétés مائیص میں عود 3392 properties

assa property خاصیــة propriété

حمض البروبيونيك propionic acid محمض عضوي دهني سائل acide عديم اللون قليل propionique النوبان في الماء ينوب في الكحول والاثير)

بروبیونیل بروبیونیل propionyle

توزیع نسبی ... classement d'après la granulation; dosage

بروبیـل propylène ou propène

مجموعة (أو زمرة) groupe prosthétique لحاقية مجموعة ترقيعية

بروتکتینیوم protactinium protactinium

عمیل وقایسة agent protecteur;
agent de protection

بروتین بروتین proteine

تحلل بروتینی proteolysis protéolyse

بانئة بمعنى : أول، - John 3403 proto- أولي، بدئي

مولّد بروتونات protogène; protogénique

تفاعلات (يصحبها) protolysis انتقال البروتونات protolyse

بروتون (أحد الجسيمات معود proton الأساسية التي تدخل في proton تركيب نواة الذرة وشحنته موجبة وكتلته تساوي تقريبا كتلة ذرة الهيدروجين)

متقبل بروتونات accepteur de protons

مبرتَّن protoné

برتنــة fixation d'un proton

تفاعل برتوني reaction ديوتروني reaction réaction proto-deutérique; réaction proto-deutéronique

مانے بروتون proton donner de protons

تفاعل reaction بروتون _ غاما réaction proto-gamma

تفاعل بروتوني reaction نيوتروني reaction réaction proto-neutronique

تفاعل بروتوني _ raction-proton بروتوني (تضام البروتونات réaction لتوليد نرات الهيليوم) proto-protonique محب للبروتونات protophile (شغوف بالبروتونات)

کارہ للبروتونات معروفات معروفات (عزوف عن البروتونات)

بروتوتروبية (مماكبة prototropie بنجهيز ذرة واحدة من الهيدروجين)

عمض کانب pseudoacid pseudo-acide

pseudomorphism بشكل كانب pseudomorphisme; pseudomérie

محلول کاذب pseudosolution pseudosolution

3421 **p-shell** P الطبقة P couche-p

رشّ، نشر ... pulverization pulvérisation

عجر خفان بالم pierre ponce مجر خفاف بالم عند الم

pompe

3426 pumping (of liquids) 🔧 خسيخً

رائحة حادة (واخزة) odeur piquante; odeur âcre

3428 pure pur	نقىسي
3429 purification purification	تنقيـة
3430 purity pureté	نقساوة
3431 purple pourpre	ارجوانسي
3432 putrefaction putréfaction	تعفّٰن، فساد
3433 pyridine pyridine	بيريدين
3434 pyrite pyrite	بيريـت
3435 pyrogallol pyrogallol	بيروغالول
3436 pyrogen pyrogène	مجمم
	محم (صفة) مولد للحمي molyse
3438 pyrolysis	تحطيم حراري

(تکسیر جزینات کبیرة

وغيره)، تحلُّل حراري

وتحويلها إلى جزيئات أصغر بالحرارة

مثل تحطيم الزيوت الثقيلة إلى غزولين

pyrolyse

- علَّلَ بالحرارة العالية pyrolyze(to) حلَّل بالحرارة العالية
- بيرومتر، مضرم pyrometer (مقياس درجات الحرارة pyromètre العالية، فوق ١٤٥٥ مئوية)
- وقود تلقائي الاشتعال pyrophoric (في الهواء) combustible pyrophorique
- بیر وفوسفات pyrophosphate
- عمض acide pyrophosphorique
- عمض بیر وکبریتیك pyrosulphiric عمض بیر وکبریتیك acid acide pyrosulfirique
- علم وصناعة pyrotechnics علم وصناعة pyrotechniques; الصواريخ النارية pyrotechnie
- بيروكسلين، pyroxilin (guncotton) قطن البارود pyroxiline (coton poudre)



3447 **Q-electron** Q ألكترون electron-Q

الطبقة Q (الغلاف Q-shell الطبقة Q (الغلاف Q couche-Q مجموعة الالكترونات السباعية)

بادئة معناها رباعي ;quadri; quadr quadru quadri; quadr; quadru

رباعي الجزىء quadrimolecular وباعي الجزىء

تكافؤية رباعية = quadrivalence quadrivalency quadrivalence; tétravalence

رباعي التكافؤ quadrivalent
quadrivalent; tétravalent

نقطة رباعية عطة point quadruple

رباعي القطب علي القطب quadrupôle

كيفيّ qualitative عيفيّ qualitatif

اختبار کیفی، 3457 **qualitative test** اختبار نوعی essai qualitatif

نوعیة، صفة qualité

تكميم (تحديد كمية quantification; شيء)، إكمام décélement quantitatif

وم quantitative ومدين quantitatif

تحليل كمي analyse analyse عن النسبة المئوية لمكونات quantitative مادة ما)

3462 **quantity** quantité

كيمياء كمية عمية عمياء كمية chimiequantique فرعمن الكيمياء الفيزيائية يهتم بتفسير الظواهر الكيميائية عن طريق قوانين ميكانيكا الكم)

أعداد الكم quantum numbers nombres quantiques

عدد كمي رئيسي quantum number عدد كمي رئيسي (principle...)

nombre quantique principal

عدد كمي ثانوي secondary...)

nombre quantique
secondaire

طبقة كمية couche quantique

ناتج کمي quantum yield rendement quantique

عربيع (لاستخراج of العينات) sample) العينات (d'échantillon)

رباعیة quartet quadruplet

auasi quasi مثبه، ظاهریا

منبه تقلیدي quasi-classique

3474 quasi-static ثبیه ساکن quasi-statique

رابعـي quaternary quaternaire

اطفاء extinction

کلس حيّ کلس حيّ chaux vive

calme; tranquille; en repos (liquide)

خماسي (مؤلف من خمسة) quinaire

الكترود أو مسرى electrode خماسي الهيدرون (half-cell) في محلول مشبع électrode à quinhydrone من خماسي الهيدرون، electrode à يستعمل كقطب قياسي المهيدرون، l'hydroquinone (PH المعيين درجة PH)

qiunine — quotient

كينين (أصل فعال يستخرج quinine من لحاء شجر الكينا ويستعمل دواء للحمى وهو في حالة كبريتات الكينين أو كلورهدرات الكينين أو بروم هدرات الكينين أو غيرها)

خماسي التكافؤ quinquivalent
pentavalent; quintivalent

خماسي التكافؤ quinta-valent quintavalent

خلاصة، جوهر quintessence

نقطة خماسية quintuple point (نقطة مضاعفة خمس مرات) quintuple

افتباس a486 quotation citation

حاصل القسمة، عاصل القسمة؛ خارج القسمة؛ ناتج



racemisation

3492 racemize (to) السَمَ (حول مركبا ذا racemize)

نشاط ضوئي إلى مركب racemiser عديم النشاط)

عديم النشاط)

حامل نو خانات (rack (test-tube...)

support (لأنابيب الاختبار)

d'éprouvettes

3494 radial شعاعے radial 3495 radiant energy طاقة مشعة énergie rayonnante جَذْر، شِق (مجموعة من 34% radical الذرات ذات وجود radical جماعي تنتقل في أثناء التفاعلات الكيمياتية كمجموعة وليس لها وجود مستقل ثابت خارج المركبات الكيميائية) جنر المتيل (CH₃) جنر المتيل méthyle radical (CH₃) ويرمز إليه (CH,) مجموعة المثيل أنصاف أقطار 3498 Radii Radii 3499 radio بائئة تفيد معنى :

اشعاعی = شعاعی

radio

أكتينيوم مشعّ radioactinium	تحليل راديومتري، soo radiometric تحليل إشعاعي تحليل إشعاعي
تضاؤل إشعاعي 3501 radioactive decay تفكك إشعاعي désintégration	(تحليل كيميائي كمي analyse يعتمد أساسا على radiométrique قياس معدل الانحلال المطلق لمادة مشعة)
radio active تحلل إشعاعي 3502 radioactivity نشاط إشعاعي radioactivité	تخلّق إشعاعي عsio radiomimetic radiomimétique
نشاط إشعاعي 3503 radioactivity اصطناعي (artificial)	تصوير radiophotography radiophotographie
radioactivité artificielle	تلوريوم مشع radio-tellure تلور مشع
نشاط إشعاعي مناط اشعاعي مناط اشعاعي (natural)	موجات إشعاعية موجات إشعاعية ondes diélectriques
radioactivité naturelle Sos radiochemistry کیمیا اشعاعیة	رادیــوم radium
(الفرع من الكيمياء radioactive الذي يختص بدر اسة chimie des) المواد ذات النشاط	رادون ما radon
éléments radioactifs) (الاشعاعي radiochimie	رافیناز رافیناز raffinase
عناصر مشعّة radioéléments	ناتج منقّی، نقاوة raffinat
radio-isotope مثنع radio-isotope; isotope radio-actif	زنخ، فاسد _{،،} فاسد rance
انحلال إشعاعي (وهو radiolysis تفكك الجزيئات radiolyse; analyse	زناخة، فساد من الله rancidité
بالإشعاع مثل تفكك radiochimique كمية صغيرة من الماء في قلب المفاعل الذري إلى الأكسجين والهيدروجين أثناء التشغيل)	hasard; مشوائي معنوائي معنوائي accidentel;

إشابة راني، خليطة Raney's alloy إشابة راني، خليطة راني (مبيكة alliage de Raney مختزلة للنترات بها ٣٠٪ نيكل و ٧٠٪ الومينيوم)

غدى **range** فtendue; domaine

قانون راؤول Raoult's law الانخفاض loi tonométrique النسبي في الصغط de Raoult البخاري يساوي الكسر المولي للمنيب في محلول مخفف)

عناصر ترابية نادرة غناصر ترابية فادرة éléments des terres rares

غاز ات نادرة gaz rares

anneaux Rashig

ثابت السرعة as28 rate constant constant de taux

خطرة محددة rate controlling step خطرة محددة étape qui règle السرعة la vitesse

valeur estimée; مستحقة valeur nominale

معدل سرعة التفاعل reaction = reaction rate

vitesse de la réaction

مبيغة منطقية rational formula صبيغة منطقية formule rationnelle

brut brut

ريون (الألياف الصناعية rayon المحضرة من السيليولوز = soie artificielle التمييزها من الطبيعي)

3535 rays (gama...) أشعة غاما rayons gama

تفاعَــلَ réagir

متفاعل (إحدى المواد corps en الداخلة في التفاعل) réaction; corps réagissant

تفاعــل تفاعــل réaction

ماسلة التفاعلات reaction chain دماسلة التفاعلات chaîne de réaction

3540 reaction inhibition کبح التفاعل catalyse négative

isotherme de Van't الحرارة الثابتة Hoff, (تفاعل فان هوف) isotherme de réaction

میکانیکیة التفاعل تعدد التفاعل mechanism الیة التفاعل mécanisme de la réaction

مرتبة التفاعل classement de la réaction; ordre de la réaction

منتجات التفاعل عند période de la réaction

معدل سرعة التفاعل = sate of reaction

vitesse de la réaction

مرعة التفاعل reaction velocity vitesse de la réaction

إعادة التنشيط régénération; réactivation

فعال (صفة للمادة réactif (صفة التفاعل)

تفاعلیة reactivity réactivité

Sisso reagent کاشف، متفاعل réactif

زجاجة كواشف 3551 reagent bottle زجاجة كواشف

رهم الغاز (كبريت réalgar الزرنيخ الأحمر)

أعادَ الترتبِب توarrange (to...) أعادَ الترتبِب réarranger; transposer

مستقبِل، مستقبلة récipient

recette; formulation

عتقبّل récipient récipient

نسبة متبادلة reciprocal proportion proportion réciproque

asss reciprocal قانون النسب proportions (law of) المتبادلة loi des proportions réciproques

عملية إعادة process

processus de recyclage;

processus de

recirculation

إعادة الاتحاد recombination

استرداد (عملية استخلاص recovery استرداد (عملية استخلاص récupération المواد من خاماتها أو من مخلفات تحتويها مثل عملية استرداد الفضة من بقايا الأشرطة الفوتوغرافية)

إعادة البلورة : recrystallization recrystallisation

تكرير، تصفية (إعادة rectification تقطير سائل بقصد التنقية)

مكرِّر، مُصــَفِ (جهاز جهاز، rectificateur يستعمل في عملية المادين التكرير)

كرِّرَ، صِنْقَى ﴿ عَلَاكِ اللَّهِ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَّى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَّى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَّ عَلَى اللَّهُ عَلَّا عَلَى اللَّهُ عَلَّى اللَّهُ عَلَّى اللَّهُ عَلَّا عَلَى ا

3566 recuperation استعادة ء récupération إعادة الدوران 3567 recycling recyclage حرارة حمراء (درجة 3568 red heat الحرارة الحمراء، 'rouge; chaleur حوالي ٥٥٠٠ سنتغراد) rouge اختزال وأكسدة 3569 redox ريدوكس (عملية يقاس فيها redox الجهد الكهربي لسائل مؤكسد أو مختزل) 3570 redox reaction تفاعل اختز ال وأكسدة، تفاعل أكسدة ــ réaction rédox: réaction d'oxydo-réduction معايرة بالاختزال 3571 redox titration والأكسدة titration redox: معايرة أكسدة _ titrage par oxydo-réduction إرجاع ضغط مخفض 3572 reduced pressure ضغط مخفّف pression réduite مختزل (مرجع) 3573 reducer affaiblisseur عميل مختزل، 3574 reducing agent agent réducteur عامل مرجع (مادة سهلة التأكسد تفقد الكترونات التكافؤ بسهولة) 3575 reductant مختزل (مرجع) réducteur اختزال (إرجاع) 3576 reduction réduction

refractive index 3577 reduction energy طاقة الاختزال طاقة الارجاع énergie de réduction ناتج منقّي منتج مكرر 3578 refined product produit raffiné: produit purifié 3579 refinery مصنفاة raffinerie 3580 refining تنقبة raffinage ارتداد، ارتجاع 3581 reflux reflux مكثف هوائي راد 3582 reflux air-condenser condensateur d'air à reflux: réfrigérant d'air à reflux 3583 reflux condenser مکثف ر اد، مکثف مرجع (مکثف رأسي أو مائل condensateur à reflux يستخدم في تكثيف الأبخرة وإعادتها إلى قدر الغليان) انكسار 3584 refraction réfraction كاسر (للضوء مثلا) 3585 refractive réfractif; réfringent 3586 refractive index قربنة الانكسار indice معامل الانكسار

de réfraction

انکساریة جزیئیة refractivity (molecular)
réfractivité moléculaire

مادة نارية refractory material مادة نارية (المادة التي تقاوم réfractaire الحرارة (كالطوب الناري) فلا تنصهر بسهولة)

مائع مبرّد réfrigerant بائع مبرّد réfrigérant; fluide frigorigène

خليط منظم = buffer solution خليط منظم = buffer solution (محلول ثابت mélange-tampon; الأس solution-tampon الهيدروجيني) mélange régulateur

تفاعل رايمر Reimer's reaction réaction de Reimer

كثافة نسبية zelative density كثافة نسبية

ازرجة نسبية relative viscosity viscosité relative

النظرية خاsss relativity (theory of) النظرية théorie de la relativité

الارتخاء (مدة، زمن، relaxation (time) فترة) فترة) temps de relaxation

عرَّرَ، أَطْلَقَ release (to...) عرَّرَ، أَطْلَقَ dégager; libérer

عضلة، بقية remainder reste; restant

contrôle à distance; commande à distance; télécommande

عذَف، نزَعَ، أزال (to) عذَف، نزَعَ، أزال

مردود rendement rendement

عنفحة présure

طارد (مادة طاردة تاوية répulsif; insectifuge للحشرات)

إحلال (استبدال نرة remplacement أو مجموعة بنرة remplacement أو مجموعة أخرى مثل إحلال الكلور محل هيدروجين غاز الميثان لتكوين مركبات إحلالية)

تفاعل تبادلي reaction
réaction d'échange

reproduction D.N.A. D.N.A. de D.N.A.

recherche

360s residue بقیة résidu

راتينج (مجموعة من مواد resin ومخوعة من مواد résine غير متبلورة قابلة للالتهاب وتكون غالبا من أصل نباتي، وتذوب عادة في الكحول وتنتج من بلمرة التربينات)

راتینجات مراتینجات résinate

رتنجة resinification

رَ تُنْجَ (الفعل الدال (to) resinify (to) على عملية تكون المركب résiner الراتنجي)

راتنجي (صفة للمواد تعني معني معني معني المواد تعني ال

مقاوِم résistant résistant

فصنْل، تفریق resolution بخوریق résolution; pouvoir séparateur

حلّ (إلى أجزاء (to) résoudre أولية)، فرَّق، حلَّل

محلّل resolvent résolvant; résolutif

diب resonance résonance

عصابة الطنين resonance band عصابة الطنين bande de résonance

مر طنینی resonance capture أسر طنيني capture de résonance; capture électronique

رابطة طنانية liaison résonante

ریزور سینول résorcinol ou résorcine

ابتلاع (امتصاص للمرة résorption الثانية)

نقطة السكون عند position d'équilibre

إعادة التسامي résublimation

ناتج التفاعل résultat

متحجر retainer retardateur; rétenteur

مثبّط retarder حافز سلبي عافر

احتجاز، احتفاظ rétention

عمود الاحتجاز colonne de rétention

فترة الاحتجاز تعدم الاحتجاز temps de séjour فترة الاستبقاء

كلاب المعوجة crampon de cornue

حامل المعرجّة support de cornue

أنبوب إعادة عادة tube de retournement

مجمر مقلوب اللهب furnace فرن مقلوب اللهب أتون مقلوب الهب أتون مقلوب inversée; four à réverbère

عکس، عکوس inverse

عكوسية، قابلية reversibilité réversibilité

عكوس (فابل للانعكاس) عكوس (فابل للانعكاس) réversible

خلایا عکرسة عکرسة cellules (قابلة للانعکاس) réversibles

تفاعل عكوس reaction تفاعل عكوس réaction تفاعل قابل للانعكاس réversible

3641 Rf-value (retention R.F قيمة factor) (قيمة عامل الاستبقاء) valeur du facteur de rétention

رينيوم المنظم المنظم 3642 rhenium المنظم المنظم rhénium

ريوبكسية (خاصية في rhéopexie المحاليل الغروية تتخذ rhéopexie فيها جزيئات الغروى شكل القضبان أو الصفائح، وتتحول إلى جيلاتين أو هلامين بسرعة أكبر خاصة عند استخدام وسائل ميكانيكية لاسراع عملية توجيه هذه الجزيئات)

روديوم مندست مروديوم rhodium

3645 **rH-value** r H قيمة valeur-rH

عامض ريبونيوكلييك ribonucleic عامض ريبونيوكلييك acid (R.N.A.) عامض الريبو النوكلوئي acide ribonucléique

ريبوسومات (جسيمات ribosomes عضوية في داخل ribosomes الخلية، ولها دور مهم في تحضير البروتينات في الخلية)

راكب (نقل danalytical راكب (نقل balance) (راكب للوزن الدقيق) cavalier (d'une balance)

إغلاق حلقي cyclisation; fermeture du noyau

مرکبات حلقیة مرکبات حلقیه composés cycliques

تشكل حلقي cyclisation; تشكل حلقي cyclisation; تكوين حلقي

هیدروکربوناتsass ring hydrocarbons ملادوکربونات

بنیة حلقیة structure structure cyclique

sass rinsing rinçage

maturation
mûrissement

عمُص calciner

تحميص grillage; calcination

قضیب، ســاق baguette; tige

تفاعل روار (oxo-synthesis) تفاعل أوكسو synthèse oxo (hydroformulation)

أشعة روتنجن Röentgen rays rayons Röentgen (x أشعة)

درجة حرارة الغرفة temperature درجة حرارة الرسط température de milieu; température ambiante

جذر متوسط root-mean-square مربع السرعة (rms) velocity مربع السرعة (اصطلاح للتعبير عن moyenne بريئات ; vélocité moyenne الغاز ويساوي vélocité moyenne الجذر التربيعي quadratique لمتوسط مربع السرعة)

بوتقة «روز» Rose's crucible دروز» creuset de Rose

محم دوار ، four rotatif فرن دوار أتون دوار

عمود نو قرص solumn column colonne à disques rotatifs

دوران rotation

طاقة الدوران rotational energy فضافة الدوران فين طاقة energie de الجزيىء الحقيقي rotation وطاقة الجزيىء المثالي، والذي يمكن الحصول عليه بافتراض إيقاف الدوران النسبي للنوى بدون وضع أية عراقيل في طريق حركة الالكترونات أو تنبنبها)

rugueux

دورق مستدير (bottomed) القاعدة flask ballon (à fond) rond

عشو مطاطي د 3670 rubber cloth toile de caoutchouc

خرطوم مطاطي خرطوم مطاطي 3671 rubber hose tuyau en caoutchouc

تلبيس بالمطّاط revêtement en caoutchouc

مدادات مطّاطیة عدادات مطّاطیة bouchons en caoutchouc

انبوبة مطّاطية عظاطية tube en caoutchouc

روبيديوم (عنصر فلزي rubidium لين (طري) من مجموعة rubidium القلويات وزنه الذري ٤٨ وعدده الذري ٣٧ وكثافته ١,٥٢ ودرجة انصهاره ٣٨,٥ م شبيه بالبوتاسيوم)

ruby —			Rutherford
3676 ruby rubis	ياقــوت	3600 rust rouille	مسدأ
3677 rule règle; loi	قاعدة، قانون	3681 ruthenium ruthénium	روتينوم، روثينوم
3678 rule of eight règle de huit	قاعدة الثمانية		73.33 73.33
3679 rule of two règle de deux	قاعدة الاثنين	3682 Rutherford Rutherford	رنرف ورد



ان saccharic acid حمض السكاريك 3690 safety matches acide saccharique allumettes de sûreté	ثقاب الأم
saccharides precautions précautions de sûreté	احتراطات أ تدابير أمن
تسكير (تحويل saccharification	
ان saccharification (الى سكر safety valve	صمام الأم
soupape de sûreté	•
سکارین saccharin	
saccharine 3693 salicyl	ساليسيـل
salicyle مقياس السكر salicyle	
saccharomètre (الاستقطابي) 3694 salicylate	ماليسيلاد
salicylate آمن، سالم	
sûr مىيلىك	حمض سالب
	حمض الص
sûreté salicylique	

3696 salinity 3708 Saponin صابونين (مادة صابونية salinité تستخرج من عرق saponine الحلاوة وغيره وتستعمل في التنظيف) 3697 Salt sel 3709 saturated saturé 3698 salt bridge 3710 saturate (to) pont de sel saturer ملح عادي 3699 salt (common) إشباع (أن يتحد الجسم saturation sel commun غير المشبع بنرات مركب حتى يشبع عنصر أو جزيئات مركب حتى يشبع تزجيج بالملح 3700 salt glazing ويستنفد قدرته على الاتحاد بالأضافة) vitrage ou vernissage par le sel 3712 scaling up تكبير (إعادة إجراء التجارب على développement 3701 samarium ساماريسوم نطاق أكبر) (accroissement) samarium progressif عينة (جزء من المادة يؤخذ sample عينة سكانديوم 3713 scandium من أجز ائها المختلفة échantillon scandium نمونجا لسائرها) 3714 scanty (chardly قليل الذويان رملل 3703 sand soluble) sable insuffisant (à peine حمام رملي (وعاء 3704 sand bath soluble) معدني توضيع به 🛴 bain de sable 3715 scarlet كمية من الرمل ويسخن بمصباح écarlate أو غيره) 3716 scattered rays = تفاعل ساندماير 3705 Sandmeyer's scattered beam reaction rayons dispersés réaction de Sandmeyer rayons diffus 3706 saponification تصبين، تصبين 3717 scattering انتشار، بعثرة saponification diffusion; dispersion قيمة التصبّن saponification value **3718 Scent** شذي، رائحة valeur de saponification odeur

مخطط، رسم بیانی scheme

معادلة شرودنغر schrödinger وتضفى على الالكترون equation (تضفى على الالكترون équation de والدقيقة معا، Schrödinger فهي تحتوي على الكتلة وطول الموجة المناسب لها)

scleroproteine; proteine dur

مرشّح، شاشة منخل tamis

جهاز غسل الغازات غسل الغازات épurateur; scrubber

غسل الغازات فسل الغازات épuration; lavage de gaz

طفاوة، زبد crasse; mousse; scorie; écume

تانــوي secondary دانــوي secondaire

القانون الثاني thermodynamics الدينامية (the...)
الحرارية (في جميع (...)
الأنظمة المعزولة second loi de المعزولة thermodynamiques يوجد ميل للوصول إلى الحالة القصوى من عدم الانتظام، وكل عملية تلقائية تحدث في الانتظام معزول يصاحبها زيادة في عدم الانتظام) القانون الثاني في الشرموديناميك

تفاعل من المرتبة reaction réaction de second degré

sédiment مابه sédiment

تتُقيل، ترسُّب، درسُّب، sédimentation درسُبب sédimentation

عزل، فصل ségrégation

انتقائي selective انتقائي sélectif

3733 selectivity انتقائیــة sélectivité

منتق، منتخِب sélecteur

acide sélénique

مىيلىنىد، سىلىنور séléniure

سيلينيوم (عنصر الفلزي selenium من مجموعة الكبريت sélénium وزنه الذري ٣٤ وعدده الذري ٣٤ يوجد على صور مختلفة)

auto; spontané; automatique

بائلة بمعنى : semi-; hémi; demi فنبه

3740 semiconductors المو صلات semi-conducteurs (مواد من السليكون النقى جدا مضاف إليه كميات ضئيلة جدا من الألمنيوم أو الفسفور، تقل مقاومتها بارتفاع الحرارة) الحرارة) أشباه الموصلات، أنصاف الناقلات

3741 Semi-micro نصف مجهري، semi-micro نصف میکروی

نصف نَفو ذ، 3742 semi-permeable نصف منفذ semi-perméable

غشاء نصف نفوذ semi-permeable غشاء نصف membrane membrane semi-perméable

نصف قطبی، شبه قطبی تصف قطبی، semi-polaire

حسّاس (صفة تدل على 3745 sensitive سهولة النائر بالمؤثرات sensible الخارجية)

ميزان حسّاس sensitive balance balance sensible

حساسية (الاستعداد 3747 sensitivity للتأثر بالعوارض sensitivité · الخارجية)

مثير للحساسية 3748 sensitizer مستثير الحفز sensibilisateur

قمع فصل 3749 separating funnel entonnoir de séparation

فصئل 3750 separation séparation

فاصل، حاجز 3751 Saparator séparateur

عفني، قيحي 3752 septic séptique

متتالية، متتابعة 3753 sequence séquence; succession; série; suite

عميل التنحية، sequestering agent agent séquestrant عميل الفصل (منحى الأيونات، مادة تحجز الأيونات بالاتحاد معها في مركبات

تنحية (الأيونات) 3755 sequestration séquestration

3756 Serie ساسلة، متساسلة série

3757 sesqui بادئة بمعنى : مرة ونصف sesqui

3758 settler décanteur; appareil de décantation

3759 settling ر کو د، استقر از جرب dépôt

معالجة مياه 🦈 3760 sewage treatment traitement des eaux المجاري d'égout; clarification des eaux d'égout

3761 shade ظــآ، teinte; ombre

agitation عبد علم عبد المنابعة المنابع

agitateur à secousses; رجّاجـة secousses

خضّاضة (آلة عملية الخض) agitateur تستعمل في عملية الخض

رائحة حادة، مادة، odeur pénétrante; رائحة نَفُوذ odeur âcre

feuille; feuillet

dبقة ما shell couche

shielding خبب (للوقاية) حجب (للوقاية) blindage; protection

oshifting انزیاح déplacement

3771 shift reaction أناعل الإزاحة réaction de déplacement

انمکاش، تقلُّص ٔ shrinkage انمکاش، تقلُّص ٔ retrait; réduction de volume; contraction

3773 siccative siccatif

دورق منجلي عمده sickle flask المعروق منجلي flacon en forme de faucille

مىلمىلة جانبية chaîne latérale

عند ل tamis

رابطة سيغما (ح) liaison de sigma

آرقام دالة : significant figures (calculations) (ذات مغزی) chiffres significatifs

silicate تسیلیکات silicate

عمض سیلیسیك acide silicique

مىيلىكون مىيلىكون silicium

عرير soie (artificielle) مرير (اصطناعي)

argent عربة 3783 silver

رابطة أحادية single bond liaison unique

ارتباط مفرد (ترابط singlet linkage مفرد بإلكترون مفرد بإلكترون مشترك) singulet; liaison à un électron

برِتقة من الزجاج sintered glass اللبادي crucible creuset (filtrant) à verre fritté

تلبيد (بالضغط والحرارة) (operation) frittage

سيفون (شفاط) مِمَص من siphon

noyau hexagonal; noyau
à six membres ou
chaînons

مَثْد، تقطير أولي، distillation حُنْف الجزء الغازي préliminaire; élimination de la fraction gazeuse

peau; cuir

3792 slacked lime كلس مطفأ chaux éteinte

scorie; laitier عبث، جفاء

machine à trancher; coupeuse

رائحــة smell odeur

ضباب دخاني (smoke and ضباب دخاني (للصناعات) دخان ضبابي (للصناعات) fumée et brouillard

smoke بخـان smoke بخـان

neige

structure...) structure cristale de neige

snow flakes قشيرات ثلجية flocon de neige; كسف ثلجية écailles de neige

عتشــرب ب imprégné; imbibé

عمابـــون savon

soude soude

رماد الصودا cendre de soude

عسودا الغسيل soude de lavage

عبوديوم sodium موديوم sodium

ملّین، ملّدِن amolissant; plastifiant

مسحوق ناعم شه soft powder poudre douce

ماء لین، ماء یسر نام soft water و عدد eau douce

عبول، صبل sol

نرة نظام شمسي solar system atom atome de système solaire .

سبيكة لحام على المراجع على المراجع 3812 solder مستحلُّ، حلحول 3824 solvate soudure solvate صنب (كل مادة لها شكل ألكتر ونات مستجلّة 3813 solid 3825 solvated وحجم ثابتان تحت الظروف solide ألكتر ونات مذاوية electrons (المرتبطة بجزيئات العادية و بذلك تختلف عن السائل والغاز) électrons solvatants المنيب) 3814 solidification حلحلة، تمنيب solidification 3826 solvation solvatation 3815 solidify (to) solidifier 3827 solvay process طريقة سلفاي procédé solvay التحضير كربونات حالة الصلاب 3816 solid state الصوديوم صناعيا) état solide 3828 Solvay tower برج سولفاي ذوبانيّــة 3817 solubility tour de Solvay solubilité مذیب، محلّ 3829 solvent 3818 solubility factor عامل الذو بانية solvant Start. عامل الذائسة facteur . de solubilité; cœfficient 3830 solvent-system نظرية النظام de solubilité المذيب (للأحماض theory of acids and bases والقواعد) 3819 solubility-products حداءات نظرية حملة théorie du système produits de solubilité; الذو بان ' solvant (des acides المحال produits ioniques et des bases) نایت جداء 💎 solubility-product تحلحل، تذوُّ ب 3831 solvolysis الذوبانية constant solvolyse ثابت جداء constant du produit الانحلال de solubilité امتصاص، امتزاز (لفظة عدي 3832 sorption عامة تطلق لتشمل ذؤوب، قابل للذوبان sorption 3821 soluble عمليات: الامتزاز والامتصاص والتبادل soluble الأيوني، واستبعاد الأيونات وتأخيرها، مذاب، منحل 3822 solute والديلزة... وغيرها من الظواهر الكيميائية) dissous (en solution) 3123 solution مجلبول 3833 SOUP حاميض solution acide; aigre

عامضیـــة acidité 3835 space espace	مقياس الطيف spectrophotometer الضوئي spectrophotomètre مطياف ضوئي مطياف ضوئي فوتومتر : لقياس فوتومتر : لقياس الشدة النسبية لأجزاء الطيف)
ئدــــرارة spark فلنســرارة étincelle	Spectroscope عاشف الطيف spectroscope
ملوق spatula spatule	مكشافية الطيف spectroscopie مطيافية الكشف
iـــوع espèce	3850 spectrum spectre
نوعــــي specific spécifique	عليف الامتصاص absorption)
مُواصفة specification specification	spectre d'absorption
توصيل نـوعـي specific توصيل نـوعـي conductance conductance spécifique	مليف القوس (arc) عليف القوس spectre d'arc
	ملزونـي به مادرونـي helice; spirale
gravité spécifique (poids spécifique)	روح، غــول spirit وح، غــول esprit; alcool; éthylique
حرارة نوعية معيزة chaleur spécifique عينية 3844 specimen	شظية (قطعة صغيرة splinter وقطعة صغيرة esquille; éclat من العظم أو من الخشب عند كسره)
échantillon	انشقاق (انشِقاقِ المادة عدد splitting
راسم الطيف، خو spectrograph مبكتروغراف spectrographe	إلى فلقتين أو أكثر ;éclatement كشق الخشب وغيره) fendage
مقياس الطيف spectrometer spectromètre	طاقة الشق énergie de clivage

spongieux عدد على المنفذج ع

تلقائسي spontaneous عدد spontané

احتراق تلقائي spontaneous احتراق الذي يحدث combustion (الاحتراق الذي يحدث combustion دون مؤثر ظاهر) spontanée

خلط تلقائی spontaneous mixing مزج تلقائی mélange spontané

spot; tache

رَذْ، رَشُّ تُونِی **spray (to...)** وزدْ، رَشُّ تُونِی الله علام الله على ا

انتشار spreading انتشار diffusion; propagation; étalement

3865 stability ثبات، استقرار تstabilité

تثبیت مرکب (tinghtening) of a

compound

stabilisation d'un composé

عنبُّت stabilizer stabilisateur; stabilisant

ثابت، مستقر بي مستقر stable

توازن ثابت équilibre stable

عرجلة étape

لطخة، بقعة tache

مزیل البقع stain remover مزیل البقع détachant (enlevage des taches)

support; pied عامل حديدي

معیاري standard standard

جهد مسروي electrode potential معياري potentiel standard normalisé d'électrode

المحتوى الحراري standard المحتوى الحراري enthalpy of formation المعياري enthalpie standard de formation

المعياري hydrogen electrode المعياري hydrogen electrode electrode electrode electrode d'hydrogène normalisé; électrode d'hydrogène standard

معايرة، توحيد standardization القياس (كشف standardisation القيمة الحقيقية بالنسبة لمعيار)

عاير، وحد القياس (to) standardiser

- جدول كمون standard oxidation التأكسد potential table التأكسد table du potentiel المعياري d'oxydation standard
- محلول معياري solution standard solution
- عالة معيارية غيارية غيارية état standard; état de référence
- درجة الحرارة temperature and والضغط pressure المعياريين température et pression standard
- الصديرات stannates
- نشــاء amidon
- mise en marche;

 démarrage
- start up إفسلاع mise en route; démarrage
- state état
- state of motion فالم خركية état de mouvement
- عالات المادة علامة فtats de la matière

- awı static pressure منغط سکرنی pression statique
- مستقر، ٹابت، ساکن stationary stationnaire
- عالة مضطردة مضطردة état permanent
- steam (or vapour) حمّام بخاري bath
 bain de vapeur
- تقطير بالبخار says steam distillation distillation à vapeur
- معالجة بالبخار steaming معالجة بالبخار traitement à la vapeur d'eau, vaporisage
- ميص بخار معدد دثار البخار chemise de vapeur
- in steam oven فرن بخاري four à vapeur
- نزع بالبخار بالبخار steam stripping نزع بالبخار épuration à la vapeur
- مصائد بخاریة بخاریة pièges à la vapeur; purgeurs
- حمض ستياريك stearic acid محمض ستياريك حمض الشمع محمض الشمع (حمض أحادي القاعدة يوجد متحدا مع الغليسرين في الزيوت والدهون ينصهر عند درجة ٣٩٠٣ م ويغلي عند ٣٧٣ م ولا ينوب في الماء وينوب في الكحول والأثرة)

3902 stearin عدد المعتباريان المعتباريان

ستياريل (مجموعة stéaryl الحمض السابق)

عولاذ (صلب) فولاذ (صلب) acier

3905 steeping mouillage; trempage

stellite تيليت stellite

كيمياء مجسمة عجسمة stereochemistry (تختص بدراسة stéréochimie التنظيم الفراغي أو الفضائي للذرات والجزيئات، والنتائج الكيميائية والفيزيائية لهذا التنظيم)

تماكب مجسم stéréo-isomérie (صفة لبعض stéréo-isomérie المركبات التي تتفق في الوزن الجزيئي ونوع وعدد ذرات العناصر المكونة منها وتختلف في ترتيب نراتها داخل الجزيء لوجود نرة أو أكثر من الكربون غير المتماثلة ولذلك تؤثر هذه المواد على الضوء المستقطب)

متماکبات تجسمیة steroisomers پیزومیرات stéréo-isomères تجسمیة

انتقائیة مجسمة stereoselectivity = stereospecificity انتقائیة stéréospécificité

إعاقة تجسمية في إعاقة تجسمية empêchement (أثر التوزيع stérique; الفراغي للجزيئات obstacle في إعاقة التفاعل) stérique

3912 sterilization بعقيم stérilisation

معقّم، معقّمة stérilizer stérilisateur

yisqueux; collant; adhésif; gluant

إنبيق (الجهاز المستخدم في 3915 still فصل سائلين بعضهما alambic عن بعض أو أكثر بالتقطير)

عنبَه stimulant stimulant

قلَّبَ (احدث حركة في سائل (to) 3917 stir (to بواسطة قضيب من remuer; agiter الزجاج أو غيره بقصد مزج مكوّناته بعضها ببعض)

قلّب (الآلة المستخدمة - 3918 stirrer في عملية تقليب - remueur في عملية تقليب السائل)

remuement; agitation

رقابیب مغناطیسی stirring (magnetic) remuement magnétique

عَلَيبِ آلي (mechanical...) تَعَلَيبِ آلي remuement mécanique

عقلّب stirring rod agitateur

العلاقات الكمية stoechiometry الكيميائية stoechiométrie; الكيميائية

سدادة، فدام (كل ما bouchon يتخذ من زجاج أو فلين bouchon أو غيرهما لسد القوارير والقناني)

ماسلة خطية chaîne linéaire;
chaîne rectiligne;
chaîne droite

3926 strength force

قوة الحموض strength of acids force des acides (teneur des acides)

3928 strength of solution قوة المحلول force d'une solution (teneur d'une solution)

توتُر، جهد tension; effort

ilasticité; étirage; extension

raie; bande

iزع، تقطير أولي stripping نزع، تقطير أولي réextraction; strippage; épuration

عمض قـوي acide fort

ىىترنتىيــوم strontium

مىيغة بنيوية structural formula formule de structure; formule de constitution

بنیة، هیکل structure structure

مادة (مادة الشيء) substance; matière

مجموعة فرعية sous groupe فئة

sublimation عبام، تصعید sublimation

طبقة ثانوية sous-couche

se déposer; précipiter; tomber au fond

substance substance

3944 substitute (to) أبـــدل substituer

تغذية، تموين

إبدال 🗀 👛 3945 substitution substitution تفاعلات استبدال 3946 substitution تفاعلات إحلال واستبدال reactions réactions de substitution 3959 Summary sommaire 3947 substraction soustraction 3960 Super super ركازة (مادة التفاعل) (ركيزة) 3948 substrate substrat superacidité سكروز (سكر القصب) 3949 SUCTOSE suracidité saccharose شرَاقة (مروحة، ماصة) 3950 suction fan surfusion aspirateur; exhausteur مرشّح ماص ً 3951 suction filter steam filtre de succion; entonnoir; filtre سلفاميد 3952 sulphamide sulfamide كبريتات 🐇 🐇 🚉 3953 sulphate sulfate کبریتید، کبریتور 3954 sulphide sulfure 3955 Sulphur كبريت solution soufre كبرتة (تشبيع 3956 sulphuration بالكبريت) sulfitage; sulfuration 3957 sulphuric acid حمض الكبر بت

عمض الكبر بتيك acide sulfurique

حمض الكبريتي 3958 sulphurous acid acide sulfureux حمض الكبريتوز هو الحمض الناتج عن إذابة غاز ثاني أكسيد الكبريت في الماء) ملخّص ، موجد بادئة بمعنى: فائق، فوق، فرط فائق الحموضة، 3%1 super acidity فرط الحموضة فوق الحموضة فائق التبريد 3%2 super-cooling بخار فائق 3963 super-heated (التسخن) vapeur surchauffée انطباق (تطابق عامی) نظباق (تطابق عامی) الشيء مع شيء آخر) superposition سائل طاف 3965 supernatant liquid liquide surnageant فوسفات ممتاز ، 3966 super-phosphate سوبر فوسفات superphosphate محلول فائق 3967 supersaturated الاشباع solution sursaturée فائق التشبع 3968 supersaturation supersaturation

3969 supply

alimentation

3978 SWeet

doux; sucré

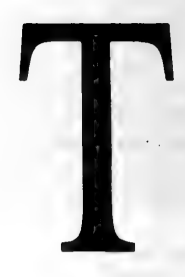
دعامة، سندُ 3970 Support support طاقة السطح 3971 surface energy énergie de surface 3972 surface tension tension de surface ou superficielle عامل تنشيط سطحي فعالية سطحية 3973 surfactant surfactant تأثرية 3974 susceptibility susceptibilité دقائق معلَّقة suspended particles جسيمات عالقة particules en suspension 3976 suspension suspension suspensoid suspensoide (غر اواني معلق أو 3977 suspensoid غراواني فيه حبيبات صلبة معلقة فی سائل)

انتفاخ، ورم 3979 swelling gonflement; renflement 3900 symbol symbole 3981 symmetry symétrie 3982 synchronizer synchronisateur 3983 syncline synclinal syneresis انكماش الجل، نضبح synérèse (الانفصال اللحظى للسائل 3984 syneresis عن الجل أو الهلام، أو المعلق الغروي بسبب انكماش الهلام نفسه) . 3985 synergist synergiste 3986 synthesis synthèse 3987 synthetic

اصطناع (العملية أو العمليات التي تجرى لبناء مركب ما عن عناصره أو مركبات

synthétique

3988 system système



عدر لله عاولة عهود بدولٌ، طاولة table; tableau

3990 tableting تكتُّل (المادة الحفّازة) compression

شبه تاکتوید tactoide

تاغاتوس tagatos

رَفَعَ، سَحَبَ take up (to...)

capter; absorber;

s'emparer

زيت الصنوبر tallol ويت الصنوبر الراتينجي tallol

شحم حيواني suif

atténuation; (من حدة الشيء) adoucissement; domptage

عفص، حامض التنيك tannin tanin; tannin

3998 tanning دباغــة tannage

تنتالوم، تنتال tantale

pointu; en pointe; taille en pointe

entonnoir à robinet;

pèse-gouttes;

compte-gouttes;

ampoule à décantation

قطران (اسم يطلق على المادة طعن والمعنوية اللزجة التي goudron تنتج عن التقطير الاتلافي للخشب أو الفحم أو من تحلل المواد العضوية بالحرارة)

طرطير dout tartar tartre

حمض الطرطريك acide tartarique (حمض عضوي acide tartarique) يوجد منه أربعة (ou tartique) أنواع متناظرة والنوع العادي بلوراته شفافة وينصهر عدد درجة ١٧٠° م ويذوب في الماء والكحول ويوجد عادة في الفاكهة والخضر)

طغم، مذاق saveur; goût

نوتومير tautomer متماكب مزيج

توازن توتوميري equilibrium وازن بين المماثلات الكيماوية، أو équilibre الكيماوية، أو tautomère (المماكبات النزوحية)

توتومرية (التغير tautomerism و tautomérie الداخلي العكسي في tautomérie تركيب الايزومير لمركب عضوي ويتضمن هذا التغير الداخلي نقل بروتون غالبا) تماكب نزوحي

مماثلة التركيب (وجود المادة في صور متعددة ولكنها في حالة توازن)

وصلة قائمة ثلاثية T-connection على شكل T (على شكل T) (على شكل tube à forme T; (على شكل tube en T T) وصلة ـ T

غاز مولد للدموع don tear gas غاز الدموع gaz lacrymogène غاز الدموع alacrymogène

تكنيسيوم، تكتيشيوم technétium

فلز تقني خود نقني dois technical metal metal métal technique

تقنیة (تکنولوجیا) technologie

تفلون خطون المنافقة عالية teflon المقاومية وصامدة للحرارة والرطوبة)

مض التلوريك acide tellurique

تلوريوم، تلُور tellure

تلمزة موجهة télomérisation تماثر موجه

درجة الحرارة temperature température

معامل درجة الحرارة coefficient coefficient de température

درجة الحرارة الحرجة critical) (درجة الحرارة التي يتعذر (temperature) بعدها اسالة غاز critique (بالضغط)

درجة حرارة الاشتعال kindling) température d'allumage)

مقسنّی (زجاج) (durci (verre)

مؤفت temporaire

نمستُك، لزوب، استعصاء ténacité

تنسيمتر tensimeter مقياس التغير في ضغط tensimètre البخار (للكشف عن نقطة التحول)

توتُر، شــَدٌ ملك tension

terbium تربیوم terbium

نهائي terminal terminal

تفاعل ثلاثي الجزئ reaction تفاعل ثلاثي الجزيئة réaction réaction trimoléculaire

ternaire فلاثية والمحادثة المحادثة الم

بلمر ثلاثي بلمر ثلاثة terpolymer (بلمر يضم ثلاثة A.B.C. بلمرات أحادية مثل البلمر الثلاثي يتألف من البلمرات الأحادية الثلاثة: الالكرونتريل والبوتادئين ـ والستيرين)

4034 tertiary ثالثي tertiaire

ئلاثي التكافؤ trivalent

ورقة اختبار ورقة اختبار papier réactif ورق كاشف

عينة اختبارية éprouvette; prise d'essai; matière à essayer; échantillon à essayer

محلول اختباري solution solution d'essai; solution à essayer

أنبربة اختبار tube d'essai; éprouvette

مساكة أنابيب (clamp) الاختبار porte de tubes à essai; pince de tubes à essai

مسند أنابيب الاختبار râtelier des tubes d'essai

حامل أنابيب support d'éprouvettes الاختبار

رباعي التكافؤ quadrivalent

رباعي الأضلاع tétragonal

رباعي الوجوه tetrahedral هههه (السطوح)

فرة هرمية atome tétraèdre

رباعي الوجوه tétraèdre (السَطوح)

رباعي الذرة tétratomic وباعي الذرة

رباعي التكافؤ tétravalent tétravalent

نستج، تکورن، نسیج تکورن، نسیج texture

ئاليوم thallium ورزنه الذري ۱۸۵ ووزنه الذري ۲۰۶٫۳۹

فوبان (الجليد) thawing فوبان (الجليد) dégivrage; liquéfaction

نظرية ' نظرية théorie

النظرية النسبية relativity (the...)
(la) théorie de la relativité

در اري thermique (calorifique)

محلیل حراری analyse thermique

سعة حرارية capacité معة حرارية capacité لكمية الحرارة اللازمة thermique لرفع درجة حرارة (calorifique)

توصيل حراري conductance (معدل انتقال الحرارة conductivité من وحدة مساحة thermique المطح إلى أخرى في thermique السطح المقابل عندما يكون الفرق بين درجتي حرارة السطحين درجة مئوية واحدة ويكون البعد بينهما سنتيمترا واحدا)

موصـّـــل conducteur thermique حراري

تکسیر حراري crackage thermique

تحلیل décomposition طراري معراري thermique

انتشار = thermal diffusion عراري د diffusion diffusion diffusion

- طريقة الانتشار method الحراري méthode de diffusion thermique
- نفکك حراري thermal dissociation dissociation thermique
- طاقة حرارية énergie thermique
- whermal expansion تمدد حراري expansion thermique;
 dilatation thermique
- 4068 thermal fatigue کلال حراري fatigue thermique
- انشطار حراري thermal وهوه (الانشطار النووي fission fission thermique الحادث بتأثير نيوترونات حرارية)
- اصدار = thermionic emission أيوني حراري عراري emission انبعاث أيوني حراري emission
- thermite برمیت ترمیت thermite
- equations فعادلات کیمیاء equations فعادلات کیمیاء equations فعراریة
- معالجات الكيمياء thermochemical الحرارية المعانية manipulations manipulations thermochimiques

- 4074 thermochemistry کیمیاء حراریة thermochimie
- مزدوجة حرارية . thermocouple; couple thermo-électrique
- ترکیز thermodynamic ترمودینامیکی concentration concentration thermodynamique
- مرون thermodynamic کمرون potential ترمودینامیکی potential potential
- الترموديناميك thermodynamics الدينامية thermodynamique
- ترموديناميكة thermodynamics of ترموديناميكة voltatic cells الخلايا الغولتية thermodynamique de الديناميات cellules المرارية للخلايا voltaïques
- مولد الحرارة thermogen
- analysis مراري analysis مرزني analyse thermogravimetrique
- thermolysis دراري thermolyse
- مقياس الحرارة، ... thermometer محرار (ترمومتر) دمحارير) (ج: محارير)

لدائن حراریة thermoplastics دائن حراریة

منظم حراري thermoregulateur

مکشاف حراري thermoscope ترموسکوب

ثابت حراريا thermostable ثابت عند التسخين، thermostable لا ينحل بالحرارة المعتدلة)

ترموستات (مثبت thermostat مثبت thermostat الحرارة)

نتخین، تغلیظ épaississement

كروماتوغرافية الطبقة ماتوغرافية الطبقة chromatography الرقيقة chromatographie sur couche mince

مرفِّق (مرفق القوام) diluant ممدّد

thiosulfate (hyposulfite)

مض التيوكبريتيك thiosulphuric حمض التيوكبريتيك acid
acide hyposulfureux

القانون الثالث في the) third law القانون الثالث of thermodynamics الترموديناميك troisième loi de المقانون الثالث thermodynamique

الحرارية (الذي يقول بأن انثروبيا البلورة الصلبة الكاملة تساوي صفرا عند درجة صفر كلفن، ويرمز لها بالرمز SO)

قمع سناني tube de sûreté droit رينتهي بأنبوب رفيع طويل)

تكسوتروبية (ظاهرة thixotropy في بعض الأملاح thixotropie في بعض الأملاح الغروية وهي مرور جزيئات الغروى إلى السائل عند التحريك البسيط، وعودتها من المحلول عند السكون)

ئوريوم (فلز أبيض thorium موريوم (فلز أبيض thorium ۹۰ بلوري عدده الذري ۹۰ کثافته ۱۸۶۵° م)

thread غيـط fil

رحکم، کتیم étanche

ation tightening (of a (مرکب) تثبیت (مرکب) compound) stabilisation (d'une liaison)

قصدير (عنصر عنصر فضي اللون وزنه étain النري ۱۱۸,۷۰ وعدده النري ۵۰ وكثافته ۷,۲۹ وينصهر عند ۲۳۲° م وينصهر مع الرصاص ليكون اشابة اللحام)

مبغة اليود teinture d'iode;	4113 tongs Lila tenaille
soluté alcoolique d'iode مسحة، لون ضعيف، teinte; nuance درجة من درجات	عـــدة عـــدة outils 4115 topaz أو الموت أصفر، أو
تيتانيوم، تيتان تيتانيوم، تيتانيوم، تيتانيوم، تيتان titane (عنصر فلزي وزنه الذري ٢٢ وكثافته ٤٧,٩ وعدده الذري ٢٢ وكثافته ٩,٩ وينصبهر عند ١٨٠٠° م) محلول معاير produit de titrage; solution de titrage	topaze أخضر) (حجر كريم مختلف الخضر) الأشكال والألوان) الأشكال والألوان) نقطير أولى غطف أولى ététement; ététage; فطف أولى distillation primaire; distillation simple
عایَـرَ titrate (to) عایـرَ titrer (doser)	torsion 4118 total ash cendres brutes 4119 total capacity
titrage (dosage) 4108 titration flasks flacons de dosage	capacité totale 4120 total energy énergie totale
مشو مطاطي coile caoutchouc رسلطي (rubber cloth) toile caoutchouteuse 4110 toile (metallic) = شبكة معدنية	dûreté عشونة، جلافة dûreté 4122 tower colonne; tour
wire gauze toile métallique 4111 tolerance تسامُح، تفاوت مسموح tolérance	toxique 4124 T - piece tube en T T T T T T T T T T T T T
toluène عرادیان الله الله الله الله الله الله الله ال	وصلة - T أثــر أثــر trace

- تحليل الأثر trace analysis محليل الأثر analyse de traces (تحليل تتبع: analyse de traces لتتبع عملية، أو تفاعل معين)
- عناصر نزرة: diéments de trace éléments de trace فمرورية بمقدار (obligo-élément) فمئيل للتفاعلات (elément en trace البيولوجية
- مركب قواف أو tracer compound مركب قواف أو composé indicateur مقتفى الأثر
- مائع اقتفاء الأثر indicateur liquide
- مسار، قناة track trajectoire; parcours
- مفروق بادئة بمعنى : عبر، trans-ما وراء، ما بعد
- نقل أميني (نقل transmination NH_2 نقل أميني أمين d أو أكثر من مركب إلى آخر في نفس المركب)
- انزيم ترانز أميناز transaminaze (يعمل على نقل transaminaze مجموعة الأمين NH_2 من مركب إلى آخر، أو من موقع إلى آخر في نفس المركب)
- انتقال، نقْل، تحریل transference انتقال، نقْل، تحریل transfert (d'électrons) migration
- نحرُل، تحریل transformation transformation

- درجة حرارة transformation التحول التحول point de transformation
- صنفَّقَ السائل (حوله غام 4137 transfuse من إناء إلى آخر ضافو)، ذقل décanter
- ترانزستور (صمام transisteur الكتروني في اتجاه واحد مصنوع من مادة تعرف بأنها نصف موصلة)
- transition انتقال التقال التق
- عناصر انتقالیة éléments عناصر انتقالیة
- فلز ات انتقالیة the) transition فلز ات انتقالیة metals معادن انتقالیة métaux de transition
- نقطة انتقالية به point de transition
- نظرية الحالة theory الانتقالية théorie de l'état de transition
- درجة حرارة الانتقال طابعة عرارة الانتقال temperature température de transition
- زمن انتقالي (الزمن transition time اللازم لقطب (الكترود) temps de منذ بداية التشغيل حتى transition بستقطب أثناء تجربة قياس زمن الكمون)

انتقالية، انسحاب translation شياف توهد: ١٠٥ 4147 translucent translucide إرسال، نقل 4148 transmission transmission إرسالية، نفو ذية، 4149 transmittance transmittance تحوُّل (تحول طفري) 4150 transmutation transmutation i شفافية ي 4151 transparency transparence 4152 transparent شفاف transparent عدد النقل = = 4153 transport number (نسبة التيار transference المنقول بالالكتر وليت number إلى التيار الكلي) nombre de transport اليورانيوم (ذات عدد elements ذري أعلى من اليور انيوم Eléments transuraniens عناصر عير اليورانيوم) مستعرض، عرضي 4155 transverse transversal معالجة، معاملة 🕟 معالجة، traitement

trimorphic = trimorphous 4158 triad ئالىو ث triade 4159 triad rule قاعدة الثلاثيات règle de trois 4160 triangle triangle حمض ثلاثي القاعدة tribasic acid عمض ثلاثي القاعدة دمض علاثي القاعدة دمض علائي القاعدة دمض على القاعدة acide tribasique مصن ثلاثی الأساس، حمض ثلاثي الوظيفة الأساسية ثلاثى المسيل 4162 triclinic triclinique يلور ات ثلاثية الميل 4163 triclinic crystals cristales tricliniques 4164 trigger منبه، مثبر inducteur 4165 trigonal hybridization تهجين hybridation ternaire; ثلاثي hybridation rhomboédrique ثلاثي الحد 4166 trimer trimère تريمير (مركب ناتج عن تكثف ثلاث جزيئات من المونومير مثلا $C_6 H_6$ ناتج عن تكتف ثلاث جزيئات من $(C_2 H_2)$ 4167 trimetric system

نظام ثلاثي trimetric system (نظام système trimétrique المحاور الثلاثية المتعامدة للبلورات)

ثلاثي التشكل البلوري = trimorphous trimorphous

بادئة بمعنى: ثلاثى، ثلاثة

ثلاث مرات

4157 fri-

tri -

4169 triose تريلوز triose ثلاثي الأوكسيد 4170 trioxide trioxyde ر ابطة ثلاثية 4171 triple bond triple liaison نقطة ثلاثية (النقطة النقطة المنابعة ال التي يوجد عندها point triple ثلاثة أطوار في حالة اتزان) ثلاثى القوائم (منصب ثلاثي 4173 tripod القوائم، حامل ثلاثي trépied القوائم المتداخلة) تلاتى السكريات 4174 trisaccharides trisaccharides 4175 tritium tritium

trituration

4177 trivalent

ثلاثی التکافؤ

4176 trituration

trivalent

نظام ثلاثي système trivariant المتغيرات

متعکّر، عکِر (liquide) trouble (liquide)

عـوض، جُـرْن auge

محلول حقیقی solution idéale

ماسك الأنبوب ماسك الأنبوب porte-tube support de tube à essais

ننبيب (تجهيزُ بالأنابيب) تنبيب (تجهيزُ بالأنابيب) canalisation; tuyauterie

تنغستن، تنجستن = wolfram منصر فلزي وزنه الذري wolfram (عنصر فلزي وزنه الذري ١٨٣,٩٢ وعدده الذري = ١٨٣,٩٢ وينصهر wolfram عند درجة ٢٩٧٤° م ويضاف للحديد في صناعة الصلب لزيادة متانته)

عكِر (صفة للسائل غير عكِر الله الله الله عليه turbide الذي يحوي الرائق الذي يحوي المساما عالقة)

مقايس العكر به turbidimeter مقياس الكدورة ;turbidimètre (في محلول معلق) opacimètre

تحليل مقياس العكر analysis = sanalysis = relation الكدورة = sanalysis المتعكر المتعام المتعام ضوئي analyse (عند إمرار شعاع ضوئي opacimétrique; في محلول عكر: parimétrique; المحلول عكر: analyse analyse turbidimétrique الخاصلة في شدة turbidimétrique الشعاع بسبب مروره في المحلول الكدر، يمكن معرفة أو قياس تركيز ووزن جزيئات المحلول)

عکارة، عگر، کدورة عگر، کدورة turbidité

مستحلب تربینی turboémulseur

اضطراب turbulence turbulence

بلورة توأمية (s) بلورة توأمية cristaux mâclés

كروما توغرافية chromatography ذات بعدين (تقنية chromatography كروما توغرافية chromatographie كروما توغرافية à deux dimensions تحلل فيها العينة باستخدام الطرق المعيارية، الحركة الأفقية أو الرأسية للمنيب، ثم

بإدارة المحلول زاوية قائمة ومع مذيب آخر يعاد التحليل مرة أخرى)

تأثير تندال Tyndall effect طاهرة تندال effet de Tyndall (وهي ظاهرة تشتت الضوء في المادة الغروانية في جميع الاتجاهات)

قياس تندال tyndallimetry وقياس تركيز المواد tyndallimétrie المعلقة بقياس تأثيرها في استطارة الضوء)



- كلي الوجود diguitous الوجود fréquent (groupe) ubiquiste
- تحلیل نهائی، تحلیل نهائی، celementary) تحلیل جوهری، تحلیل (elementary) مطلق : یبین نسبة analyse ultime کل عنصر فی مرکب (عضوی) معین
- مرحلة أخيرة (of reaction) (من التفاعل) étape finale (d'une réaction)
- بادئة بمعنى : فائق، فوق، ultra وultra و ultra
- میزان فائق الدقة، ultrabalance ultrabalance
- نابذة فائقة السرعة ultracentrifuge نابذة فائقة السرعة ultracentrifugeur, ultracentrifugeuse

- كرومانوغرافية -d202 ultrachromato graphy ultrachromatographie
- ترشيح (غشائي) ultrafiltration ultrafiltration فائق الدقة (للمواد الغروانية)
- كيمياء ultramicrochemistry المقادير الفائقة ultramicrochimie الصغر
- دون الميكرون (فطرة ultramicron; بين ٢-، ه particule (انجستروم) ultramicroscopique
- مجهر فائق الدقة ultramicroscope (مجهر يكشف منultramicroscope الدقائق ما لا يكشفه المجهر العادي)

- دون الحمراء المراء الم
- مسجّل امتصاص absorption recorder الأشعة دون enregistreur الحمراء d'absorption infrarouge
- الأشعة دون (infra-red) الأشعة دون (rays الحمراء rayons infrarouges
- فوق الصوتي (أسرع = supersonic من الصوت)، فوق supersonic السمعي (متعلق : ultrasonore; بموجات صوتية عالية عالية التردد إلى حد يجعل سماعها متعذرا)
- تختّر فوق صوتي coagulation تختّر فوق السمعية coagulation (floculation) ultrasonique
- تشنت فوق صوتي dispersion تشنيت فوق السمعية dispersion ultrasonique
- فوق بنفسجي ultraviolet الأشعة فوق البنفسجية
- absorption فوق البنفسجي absorption فوق البنفسجي spectrometry spectrométrie de l'absorption ultraviolette

- طيف فوق البنفسجي spectrum طيف الأشعة فوق spectrum البنفسجية spectre ultraviolet
- طل، خيـال ombre
- analyse d'arbitre محكم عدايل عكم
- بادئة بمعنى : غير (مع الصفات) -4219 un dé, non عكس، أزال (مع آلافعال) in
- (نظام) أحادي (المركبة) unaire (système)
- مبدأ الارتياب principle مبدأ عدم التأكد principle مبدأ الاستبعاد d'incertitude; principe d'incertain
- مرهمي، زيتي، دېق مرهمي، زيتي، دېق onctueux; huileux
- 4223 uncyclized عير حلقي، غير حلقي non-cyclisé
- 4224 undecane (eleven) حادي عشر undécane
- عول أحادي (alcohol) عول أحادي undécyle (alcool) (عشر (كحول) عشر (كحول)
- معايرة ناقصة عايرة ناقصة titrage par défaut معايرة غير تامة
- معالجة ناقصة معالجة ناقصة traitement par معالجة غير تامة défaut; sous-traitement

- (ماء) غير محدّد (vater) (eau) indéterminée
- بادئة بمعنى : أحادي، مفرد uni بادئة بمعنى : أحادي، مفرد
- منتظم، وحيد التعيين uniforme
- (المحلول) (المحلول) (of solution) uniformité (d'une solution)
- أحادي الجزيء dasa unimolecular أحادي الجزيئية monomoléculaire
- reaction الجزيء réaction الجزيئية réaction réaction monomoléculaire
- de de la de
- فريد (لا نظير له) فريد (لا نظير له) unique; propre
- unité unité
- unité structurale; maille
- a238 unit method (the...) في الحسابات in calculations في الحسابات méthode unitaire de calculations
- أحادي التكافئ univalent و239 univalent; monovalent

- أحادي المتحول univariant (system) أحادي التحول univariant
- ثابت الغاز العام universal gas ثابت الغاز العام (۱٬۹۸۷ غم/كالوري ۱٬۹۸۷ درجة) constante du gaz للدرجة
- مُشْعِر عام indicateur universel دلیل عام کاشف عام
- delectron فير électron فير électron impair; متزاوج électron non-apparié
- غير مشبع (صفة نام unsaturated المحلول الذي يحتوي insaturé; على قدر من المذاب على قدر من المذاب insaturé اقل من اللازم لتشبعه)
- عدم إشباع، insaturation مدم تشبع as non-saturation
- كلس غير مطفأ chaux vive جير حي أو غير مطفأ
- غير ثابت غير ثابت instable
- لهب مختزل علوي upper oxidising لهب مختزل علوي flame لهب مرجع علري flamme oxydante supérieure
- يورانيوم، أورانيوم uranium uranium

lission d'uranium

استعمال، استخدام usage; emploi

4251 urea

يوريا، يولينا

4254 utilized utilisé مستعمل، مستخدم

urée

4252 uric acid
acide urique

حمض اليوريك حمض اليوليك tube à forme U; U أنبوب على شكل tube à forme U; U أنبوب tube en U; tube-U



افراغ، شغور اغراغ، شغور lacune

4257 vaccine
vaccin

4258 vacuum
vide

4259 vacuum bell-jar
cloche à vide

4260 vacuum desiccator
dessiccateur à vide

4261 vacuum distillation

مجفف فراغي de étude à vide فراغي ضحفف تحت الفراغ

distillation à vide

جهاز تنشیف vacuum drying apparatus appareil de desséchement à vide

مضحة تفريغ pompe à vide

بقایا التقطیر residus de la distillation الفراغي sous vide

valence تكافئ valence

حزمة التكافؤ valence band courroie de valence; bande de valence

رابطة التكافئ valence bond liaison de valence

ألكترون التكافر تا valence electron و 4269 (أحد ألكترونات electron de الغلاف الخارجي) valence

فوى التكافؤ valence forces forces de valence

عدد التكافؤ ما valence number معدد التكافؤ ما nombre de valence رقم التكافؤ

نكافئ، تكافؤية نكافئية valence

حالة التكافؤ etat de valence

نظرية التكافؤ نظرية التكافؤ théorie de valence

valable; bon; مالح مالح indiqué; convenable

validité validité

valeur

soupape عممام

تأثير الصمام valve effect

plateau à soupapes;
plateau à tuyères

فاناديــوم vanadium vanadium

معادلة فان ديرفال Van der Waalls معادلة فان ديرفال equation (law) (فانون) équation de Van der Waals

انون «فانت هوف» عانون «فانت هوف» المنون «فانت هوف) law (للضغط الأزموزي) loi de Van't Hoff

مقياس التبخر vaporimètre vaporimètre

vaporisation vaporisation

vapeur vapeur

كثافة بخاريــة بخاريــة densité de vapeur

منغط البخار pression de vapeur

1289 variability = variance تغيريــة variance

مندة متغيرة متغيرة intensité variable

متغیرات variables variables

variation (عفيرُر variation

المبدأ التغيري variational المبدأ التغيري principle principe de variation

برنيق، ورنيش (محلول varnish vernis مادة راتينجية أو زيت جفوف طيار في الكحول أو زيت التربنتينا أو غيرهما)

vecteur عود المحتجه عود المحتجه عود المحتجه المحتجم المحتجه المحتجم ا

عمض نباتــي vegetable acid محض نباتــي acide végétale

type vegetable butter وبد نباتي beurre végétale (végétaline)

عربة، مركبة vehicle وبنة، مركبة véhicule (في الصيدلة)

vitesse velocity vitesse

and velocity constant ثابت السرعـة constante de vitesse

مرعة التفاعل velocity of reaction مرعة التفاعل

مَنفس، مخرج extrémité (ouverture)

libre; prise d'air

ventilation د ventilation

مروحــة ventilateur

مىمام تنفيس soupape d'évacuation d'air

زنجار (كربونات verdigris ونجار (كربونات verdet; النحاس القاعدية vert-de-gris الخضراء)

مبيد للديدان معالم vermicidal بعد الديدان مبيد الديدان على المعالم vermifuge

رُنْجُفْر (كبريتيد vermil(l)ion وَنْجُفْر (كبريتيد vermillon الزئبق الأحمر)

عمودي، رأسي، شاقولي ت vertical

عاء vessel عاء vase; recipient

أثري (لا وظيفي) 4311 vestigial potentiel; latent

مغيظ (عملية معيقة) مغيظ (operation) (opération) ennuyeuse

فنینه، قارورهٔ fiole; flacon

اهنــزاز vibration اهنــزاز

طاقة الاهتزاز vibrational energy طاقة تنبنبية;énergie d'oscillation énergie de vibration

هزّازة (آلة لاحداث vibro-mill الاهنز از أو vibro-moulin الارتجاج) ـ رجّاجة moulin vibrant

أوجه متجاورة (faces) vicinal (faces vicinales (البلورية) cristallographie)

4318 vigorous شديــد énergique

خسلٌ vinegar vinaigre	قابلية الرؤية visibilité visibilité
فينلة، فينليّة (تشكيل vinylation مركبات الفينيل بالتفاعل vinylation مع الأستينيل مثل فينلة الغولات لتعطى	مرئيّ، واضبح visible
ایثرات الفنیل کأیثر فنیل الأثیل) عنیف عنیف	مندوء مرئي disible light المندوء مرئي lumière visible
violent 4322 violet	إشعاعات مرئية radiation visible
violet فوة (معامل) (cœfficient) فوة (معامل)	طیف مرئی visible spectrum spectre visible
viriel (cœfficient) 4324 virial (function) viriel (fonction)	رؤية، إبصار vision
تقديري، افتراضي virtuel	قوة حية، قوة حياتية dorce vitale
قیمة تقدیریة valeur virtuelle عیمة افتراضیة	مبدأ الحيوية vitalism (principle مبدأ الحيوية of)
لـــزج viscid ., المادة الم	principe de vitalisme
visqueux مقياس اللزوجة viscometer viscomètre	فیتامین vitamine vitamine
فِسِكُونِ viscose viscose	شبه زجاجي vitreux
4330 viscosity viscosité	نزجیے vitrification vitrification
قرينة اللزوجة viscosity index indice de viscosité	زاج vitriol
4332 viscous الْـــزِج visqueux	متطایــر volatile volatile

مادة منطايرة wolatile matter matière volatile

منیب متطایر solvant volatil

قابلية التطاير volatilité volatilité

فولت، فلط (وحدة بالقوة الكهربائية المحركة (unité) volt (unité) باسم الفيزيائي فولط)

عمود فولتا عمود فولتا و volta cell pile voltaïque; (لانتاج تيار کهربائي) cellule de volta خلية فولتا

4351 voltage جهد voltage voltage

مقياس الفولتية voltometer مقياس الجهد الكهربائي voltmètre فلطمتر (مقياس الفلطية)

volume volume

4354 volume (critical...) حجم حسرج volume critique

نمدد حجمي asss volume expansion expansion volumetrique

عجم جزيئي محجم جزيئي (molecular...)

volume moléculaire

فياس حجمي volumetric عجمي volumétrique

analyse volumétrique

ترکیب حجمی معنون volumetric مترکیب حجمی composition composition volumétrique

دورق حجمي volumetric flask ballon jaugé; ballon volumétrique

مقیاس حجمي volumétric gauge jauge volumétrique

زجاجیات حجمیة وlassware (أوان زجاجیة حجمیة) vases en verre pour mesure volumétrique

ماصنة حجمية volumetric pipette pipette pipette pipette

محلول حجمي volumetric محلول حجمي solution التحليل solution الحجمى)

حرارة (نوعية) حجمية specific) heat (specific) heat) للجزيء الغرامي chaleur من المادة) من المادة)

volumique عجمی 4366 volumique

(precipitation)
volumineux (précipité)

حرکة إعصارية معارية mouvement محرکة دوّامية tourbillonnaire

نظرية دفع الأزواج VSEPR Theory الالكترونية في (Valence-Shell طبقة التكافؤ electron-pair مطبقة التكافؤ repulsion)
théorie de répulsion d'électron-paire à la couche de Valence

كبرتة (عملية إضافة الكبريت إلى المطاط vulcanisation الكبريت إلى المطاط التقليل لزوجته لتقليل لزوجته والقوة)

4371 vultex (لثي مطاطي مصلّد)



تعاكس «ولدن» Walden optical البصري البصري انقلاب «ولدن» inversion optique البصري de Walden

زيت الجوز walnut oil الجوز huile de noix

articles fabriqués;

produits

warehousing تخزیان magasinage; emmagasinage

مدفئة، تسخين warming دفئة، تسخين chauffage;

غَسلَ (بعد المعالجة) (after treatment) laver (après le traitement)

in wash-bottle = washing bottle washing bottle jiet; pissette

غاسل (جهاز غسل الغاز) عاميل (جهاز غسل الغاز) aaveur

4380 washing المعالى غسيل غسيل alavage

عمود الغسل (tower) برج الغسل colonne de lavage

مسودا الغسيل soude de lavage

wash trav

wave mechanics

مىينية الغسل العسل plateau de lavage

فضلات، نفایات بخوانی résidu; déchets

زجاجة ساعة verre de montre

حمام مائي (إناء يملأ — water bath بالماء ويسخن وله — bain-marie فتحات أعلاه توضع عليها الأواني المراد تسخينها)

محتوی مائی - با 4387 water content teneur en eau

ماء مقطر (distilled...) ماء مقطر eau distillée

غاز الماء (مزيج من gaz à l'eau gaz à l'eau أوكسيد الكربون)

زجاجي مائي (محلول water glass مركز من سليكات مركز من سليكات verre soluble الصوديوم)

فساوة المياه dureté d'eau عسر الماء

also water of crystallization limit eau de cristallisation

ماء الإماهة ass water of hydration (أو التميؤ)

غير نفوذ للماء من معرد نفوذ للماء معرد imperméable à l'eau

مضخة ماء water-pump pompe à eau

immouillable; دافع للماء . hydrofuge

a397 water (soft...) ماء لین eau douce

الذوبانية في الماء water solubility الذوبانية في الماء (فَابِلْية الذوبان solubilité dans الأوبان الماء)

نؤوب في الماء « soluble dans l'eau خلول في الماء ; hydrosoluble

ضغط بخار الماء pressure

pression de la vapeur

d'eau

وات watt (unit) واط (وحدة القدرة الكهربائية) watt (unité)

onde موجــة

تابع الموجة بالموجة fonction d'onde; دالة موجية fonction ondulatoire

طول الموجة deb wave length longueur d'onde

الميكانيك الموجي wave mechanics الميكانيكا الموجية mécanique ondulatoire الحركة الموجية wave motion الحركة الموجية mouvement ondulatoire

الطبيعة الموجية (the... of electrons) للالكترونات nature ondulatoire des électrons

العدد المرجى wave number nombre d'ondes (en cm-1

النظرية الموجية wave theory النظرية الموجية théorie des ondulations

شنع cire

du waxing cirage

عمض ضعیف (value weak acid(or base) عمض ضعیفة acide (base) (أو قاعدة ضعیفة)

الكتروليك ضعيف weak electrolyte (أي ضعيف التأين) faible

محلول ضعیف solution faible

بِلَـى: 4415 wear usure

alternation de l'air

وزن weighing boat وزن pesage

مسلمة الوزن ' nacelle à pesée

bouteille à pesée;
pèse-filtre; flacon à tare

معامل الوزن weighing factor facteur de poids

ملعقة الوزن weighing-in spoon ملعقة الوزن cuillère de pesée

غرفة الوزن weighing room غرفة الوزن chambre de pesée

وزْن weight وزْن poids; pesée

وزن ذري weight (atomic...) وزن ذري poids atomique

سخاحة وزن burette à pesée

وزنَ مكافىء weight (equivalent...)

poids équivalent

وزن جزيئي weight (molecular...)

poids moléculaire

علبة أوزان = box of wieghts

boîte de poids;

série de poids

مسحوق لحام welding powder poudre à soudure

- نظریة فرنس الله Werner's theory نظریة فرنس théorie de Werner
- ارطنب. humide; mouillé
- analyse humide;
 analyse par voie humide
- عملية رطبة processus humide
- ابتلالیة wettability ابتلالیة mouillabilité قابلیة الابتلال
- اختبار رطب essai par voie اختبار بالمحاليل humide
- mouillage و تبلیال معالم
- جسر هویتستون Wheatstone جسر هویتستون bridge pont de Wheatstone
- ابيـض blanc
- لبن الكلس eau de chaux لبن الجير
- غول أبيض، الروح white spirit غول أبيض، الروح esprit blanc; الأبيض alcool éthylique; كحول أبيض white spirit
- زاج أبيض white vitriol vitriol blanc

- دورق نو عنق wide necked flask عریض ballon à large col قارورة بعنق عریض
- عَـرُ مَن largeur
- تأثیر فین (تدرج Wien effect الکمون) (زیادة effet Wien توصیلیة الالکترولیت عند تدرج کمون عال جدا)
- au التوزيع law التوزيع loi de distribution الد «فين» الاستان التوزيع التوزيع
- نبنبة، رجرجة oscillation (agiter (qch) d'un mouvement de va-et-vient)
- منتجات جامحة wild products produits sauvages
- غرفة الغيم لويلسن Wilson cloud غرفة السحاب لولسن chamber غرفة السحاب لولسن chambre de Wilson
- fil; fil métallique
- رماد الخشب cendre de bois
- شبك معدني toile métallique
- ولفرام، تنغستن wolfram tungstène

4453 wood bois	خشب	شغْل، عمل (يعرف الشغل معمل (يعرف الشغل travail بأنه حاصل ضرب القوة التي
4454 wood alcohol esprit de bois;	غول الخشب كحول المثيل	تؤثر على الجسم في المسافة التي يتحركها تحت تأثير هذه القوة)
alcool de bois		مَشْغُل، ورشية workshop
4455 wooden paddle	محراك خشبي	atelier
spatule en bois	ملوق خشبي آ	زجاجة وليف woulfe bottle
4456 wooden stirrer	محراك خشبي	flacon de Woulfe
spatule en bois	-	متغضّـن 4462 wrinkled
4457 wood pulp	لبً الخشب	ridé
pâte de bois		اصطناع فورتس wurtz synthesis عفورتس synthèse de
laine	صـــوف	Wurtz
IMIIIO		TY CALLES



زنتات (ملح حمض xanthate; xanthogénate (الزنتيك)

زنتتة (المعاملة xanthation بحمض الزنتيك)

صبغة زنتيني colorant de xanthène

acide xanthique acide xanthogénique

زانتین، کزانثین (مادة xanthine مفراء ملونة غیر قابلة بالدوبان تستخلص من الزهور الصفراء)

زانتوجیان xanthogen مهه

محور السينات x — axis محور سينــى x — axe الاحداثيّ السيني x — coordinate الاحداثي السيني x — coordonné

زينون (عنصر غازي خامل xenon يوجد في الهواء المجوي بكميات طبئيلة يستعمل في أنابيب الاضاءة الملونة)

4473 xi - particle xi جسيم particule - xi

اشعاع سينى x الشعاع سينى rayonnement x

تحلیل بالأشعة السینیة analysis تحلیل بأشعة روتنجن analysis analyse aux rayons x

رسم البلورات بالأشعة ۲۳۹۷ crystallography رسم البلورات cristallographie بأشعة روتنجن par rayons x

انعراج الأشعة السينية diffraction انعراج أشعة روتنجن diffraction de rayons x

فحص بالأشعة السينيّة examination فحص بأشعة روتنجن

مسورة بالأشعة السينية x-ray photograph radiogramme

أشعة سينية x-rays أشعة روتنجن rayons x أشعة اكس

ستار الأشعة السينية ecran de ستار أشعة روتنجن rayons x; tamis de rayons x

حاجز الأشعة السينية طاجز الأشعة السينية écran à حاجز أشعة روتنجن rayons x; bouclier à rayons x

صورة طيفية معودة عليه spectrogramme للأشعة السينية de rayons x

أنبوب الأشعة السينية tube de rayons x أنبوب أشعة اكس

وحدة سينية : وحدة (or xu) 4485 x-unit (or xu) قياس الطول الموجي لأشعة اكس (تعادل جزء من ألف من الانجستروم وحدة X)

زيلان: (بنتوزان أصفر xylane ممغي يكون في جدر الخلية النباتية وفي أنسجة الخشب)

زيليوم (الجزء الخشبي xylème xylème

زيلينول (مركب البنزين xylenol الهيدروكسيلي الثنائي المثيل)

زيليدين (امينوزيلين (زيلين xylidine منترج) أمين مشتق من xylidine الزيلين الأصباغ)

خشباني (شبيه بالخشب) مناني (شبيه بالخشب) xyloïde

xylole; xylène

زیلونیت (سلیولوید: مادة xylonite دائنیة من طراز نیز بنترات السلیلوز)

زايلوز (مادة سكرية تستخرج xylose من قش الحنطة والذرة xylose الصغراء ومن خشب الزان ومن نبات الطرفين وغيرها)



yarn المبروم (مبروم) خيط (مبروم) ألم المبروم) ألم المبروم الم 4495 yarn 4502 yield حصيلة، مردود، ناتج rendement 4503 yoke محور الصادات tube 44% y-axis tube collecteur axe-y 🖳 سنة ضوئية (ما يقطعه (... light) 4504 yperite = mustard الضوء في سنة واحدة année-lumière غاز الخردل في الفراغ) إيبريت gas gaz moutarde; ypérite سنة قمرية 4498 year (lunar...) (366-354 يوما) année lunaire قطعة بشكل ٧ 4505 y-piece خميرة pièce en forme y 4499 yeast levure 4506 ytterbium اتربيوم 4500 yellow ytterbium jaune اتريسوم نده دها ۱۵۰ اتر 4507 yttrium منطقة الحرارة الصفراء 4501 yellow heat yttrium chaleur au jaune



رج من م zeïne نع zeïne نيوط النسيج،	زييں (بروتين يستخر الذرة ويستخدم في صد اللدائن والورنيش وخ وحبر الطباعة)
4509 zeolite process processus de zéolite	عملية الزيوليت (لازالة عسر الماء)
4510 zero zéro	درجة الصغر
4511 zero error erreur de zéro	خطأ الصيفر
4512 zero group groupe de zéro	مجموعة الصفر ٥
4513 zeroing (determination zérotage	تعيين (نقطة) الصفر of zero)

	niveau de zéro	منسوب الصيفر
4515	zero-line =	خطالصيفير
	zero mark	علامة الصغر
	trait zéro	
4516	zero point	نقطة الصغر
	point zéro	
4517	zero-valent	صفري التكافؤ
	zérovalent	لا تكافُّوي من الله
	ری)	(لا يتحد بذرات أخر
4518	zinc	زنے 👵
	zinc	خارصين
4519	zinc blende	بلند الزنك
	blende	ركاز الزنك
4520	نك zinc-copper	مزدوج النحاس والز
	couple	
	couple zinc-cu	ivre

4514 zero level

4521 zinc dust غبار الزنك 4529 zoochemistry كيمياء حيوانية limaille de zinc zoochimie 4522 zinc powder مسحوق الزنك 4530 zwitterion أيون امفوتري (ذو mait موجبة في طرف zwitterion; poudre de zinc ion hermaphrodite; وسالبة في 4523 zircon ion amphotère الطرف الآخر) zircon أيون هجين زركونيوم 4524 zirconium خميرة الزيماز 4531 zymase zirconium zymase منطقة الاحتراق 4525 zone 4532 zymometer مقياس الاختمار (combustion...) zymomètre zone de la combustion تخمُّر، اختمار 4533 zymosis منطقة محايدة (... sone (neutral منطقة محايدة الماء عندة الماء عند procédé zymologique zone neutre ترسيب نطاقي 4527 zone precipitation 4534 zymotechnic تقنية التخمر précipitation de zone zymotechnique تنقبة نطاقبة 4528 zone purification كيمياء التخمر 4535 zymurgy purification de zone

zimochimie



— A —		acétifier	65
		acétique (anhyd ride)	63
abaissement de la température	864	acetolyse	67
de congélation		acétomètre	68
_	609	acétone	70
aberration	1	acétylation	72
abolir	5	acétyle	71
abondance	34	acétytène	73
abŝolu	7		257
absorbant	19	achromatique	76
absorber	18	acide	77
3	993		84
absorbeur	20		3833
absorptif	30	acide acétique	61
absorptiomètre	21	acide acétique glacial	62
absorption	22	acide acéto-acét ique	66
absorptivité	31	acide acétylacét ique	66
abstraction	33	acide anthranili que	367
accélérateur	40	acide arsénieux	432
accélérer	36	acide arsénique	430
accélérer la réaction	38	acide azotique	534
acceptable	41		2899
accepteur	42	acide benzoïque	619
accepteur d'électrons	527	acide biliaire	634
accepteur de protons	407	acide borique	735
accessoire	45	acide bromique	750
accidentel 3	1520	acide butyrique	783
accidents de laboratoire	47	acide caprique	813
accumulateur	50	acide caproïque	814
accumulateur de plomb	2504	acide caprylique	815
accumulation	. 49	acide carbonique	819
accumuler (s')	48		828
acétaldéhyde	56	acide carbolique	823
acétamide	57	acide chlorhydrique	2153
acétamidine	58	acide chlorique	920
acétanilide	59	acide citrique	950
acétal	55	acide déoxyribonucléique (ADN)	1279
acétate	60	acide faible	1730
acétate d'ammonium	307		4412
acétate d'amyle	331	acide formique	1830
acétate de cuivre	116	acide fort	3933
acétate de plom b	2505	acide fulminique	1878
3	1294	acide fumant	1882
acétification 512 1 100 100	64	acide gallique	1905

acide gras	1729	acide tellurique	4016
acide hydrocyanique	2156	acide tribasique	4161
acide hydroxylé	2181	acide urique	4252
acide hypobromeux	83	acide végétale	4296
acide hypophosphoreux	2191	acide xanthique	4467
acide hypophosphorique	2190	acide xanthogénique	4467
acide iodique	2303	acidification	86
acide lactique	2438	acidifier	87
acide laurique	2481	acidimètre	88
acide manganique	2666	acidimétrie	89
acide métaphosphorique	2724	acidité	91
acide monoprot ique	2828		3834
acide nitreux	2919	acidolyse	94
acide nitrique	534	acidomètre	88
	2899	acier	3904
acide nucléique	2979	acrylan	106
acide oléique	3033	actif	121
acide oxalique	3099	actinides	107
acide perborique	3185	actinisme	108
acide perchlorique	3188	actinium	109
acide phénique	823	actinomètre	110
acide phosphorique	3238	action	111
acide picrique	3266	action balancée	554
acide propionique	3394	action capillaire	. 811
acide pyrophosp horique	3443	action chimique	893
acide pyrosulfu rique	3444	action cumulative	1180
acide ribonucléi que	3646	action de la masse	2676
acide saccharique	3683	action de l'ion commun	1010
acides aldéhydiques	213		1011
acide salicylique	3695	actionné par l'air	· 193
acides anhydrides	78	activateur	120
acides dicarboxyliques	1331	activation	118
acides carboxyliques aliphatiques	222	activé	113
acide sélénique	3735	activer	112
acides gras non-estérifiés	2934	activité	127
acide silicique	3780	activité chimique	894
acides naturels	2857	activité de la molécule	129
acides polyprotoniques	3330	activité optique	3051
acides séparateurs	3149	acyclique	130
acide stéarique	3901	acylation	134
acide sulfureux	3958	acyler	132
acide sulfurique	3957	adaptateur	136
acide tartarique	4005	addition	137
acide tartrique	4005	addition de levure	2520
aciae tarridae			2520

additivité	143	agent désséchant	1444
adénine	144	agent dispersif	1378
adhérence	979	agent dissolvant	1392
adhésif	147	agent émulseur	1585
	3914	agent émulsionneur	1585
adhésion	146	agent protecteur	3400
adoucissement	3996	agent réducteur	3574
adsorbant	158	agent séquestrant	3754
	162	agent siccatif	1444
adsorbat	. 157	agglomérat	176
adsorber	156	agglomération	178
adsorption	159	agglomérer (s')	177
adsorption activée	114	agglutinant	181
adsorption chimique	908	agglutination	180
adsorption moléculaire	2790	agglutiner	179
adultérant	163	aggrégation	183
adultération	166	agitateur	187
adultéré	165		3918
adultérer	164		3922
aération	168		3764
aérer	167	agitateur à seco usses	3763
aérobie	169	agitation	186
aéromètre de Ba umé	594		3762
aérosol	170		3919
affaiblisseur	3573	agiter	185
affinité	171		3917
	895	agrafe	952
affinité électrique	1491	agrégat	182
	1528	aigre	3833
affluent	2244	air	189
agar	172	air liquide	195
agate	173		258C
agent	174	ajustage (ajustement)	153
agent catalyseur	175	alabandine	199
agent catalytique	849	alabandite	199
agent d'acylation	133	à la main	2669
agent de dispersion	1378	alambic	201
agent de fusion	1898		215
agent de propulsion	3391		3915
agent de protection	3400	alanine	202
agent de réfrigération	1100	albâtre	200
agent de refroidissement	1100	albumen	1482
agent déshydratant	1250	albumine	203
	1252	albuminoïde	
	3 3		204

alcali alcali métal	231 233	alimentation	1731 3969
alcalimètre	234	alimenteur	1732
alcalimétrie	235	aliphatique	217
alcalin	236	alizarine	229
alcalinisation	242	allaitement	. 2437
alcaliniser	243	allergène	258
alcalinité	244	alliage	266
alcalis	232	alliage de Raney	3521
alcalisation	242	alliages de plomb	2506
alcalis doux	2747	alliages fusibles	1897
alcaliser	243	allier	267
alcaloïde	246	allomérisme	259
alcane	247	allomorphisme	260
alcène	247	allongement	1568
alcènes	248	allotrope	261
alcines	257	allotropie	265
alcool	3854	allotropie phosphoreuse	3240
alcool absolu	8	allotropique	262
	1665	allotropisme	265
alcool allylique	269	allumage	2201
alcool amylique	332	allumer	2200
alcool bihydrique	205	allumettes de sûreté	3690
alcool de bois	4454	alnico	272
alcool de graine	2004	alpha	273
alcool de grains	2004	alpha-amino acides	274
alcool ét hylique	4440	alternance	278
alcool ét hylique anhydre	1665	alternateur	279
alcoolisation	209	alternation à l'air	4 416
alcool méthylique	207	alternation de l'air	4416
alcool monohydrique	208	alum	280
acools aliphatiques	218	alum de chrome	940
alcools primaires	3374	aluminates	282
alcools supérieurs	2107	alumine	281
alcoylation	254	aluminium	283
alcoyle	250	alun de potasse	3341
alcoyler	252	alundum	284
alcoylure	249	alunite	285
aldéhydes	211	amalgamation	287
aldéhydes aliphatiques	219	amalgame	286
aldéhydes aromatiques	421	amalgame de mercure	2707
aldolisation	214	amande	270
alimentaire	1475	amande amère	271
alimentateur	1732	amasser (s')	48

amatol	288	analyse de traces	4126
ambre	289	analyse du glycogène	1991
américium	290	analyse fractionnée	1840
améthyste	291	analyse gazométrique	1942
amiante	292	analyse gravimétrique	2017
	438	analyse humide	4432
amides	294	analyse instrumentale	2273
amides aliphatiques primaires	220	analyse néphélo métrique	2878
amidon	3885	analyse numérique	2989
amidon de foie	2593	analyse opacim étrique	4188
aminer	295	analyse par voie humide	4432
amines	297	analyse polarographique	3315
amines aliphatiques primaires et	221	analyse qualitative des élèments	1563
secondaires		analyse quantitative	3461
amino-acide	298	analyser	340
amino-acides cétogéniques	2393	analyse radiochimique	3508
amnino-acides non-essent iels	2933	analyse radiométrique	3509
ammoniac	300	analyse sensorielle	3071
ammonium	306	analyse thermique	4057
ammonolyse	319	analyse thermogravimétrique	4081
amolissant	3807	analyse turbidim étrique	4188
amorçages de cristallisation	2978	analyse ultime	4197
amorphe	321	analyseur	341
amorphisme	320	analyse volumétrique	4358
ampère	322	analytique	343
ampèremètre	299	anaphorèse	349
ampérométrie	323	angle de liaison	704
ampholyte	325	anhydre	352
amphotère	326	anhydride	351
amplificateur	328	anhydride carbonique	827
amplification	327	aniline	354
amplitude	329	anion	357
ampoule à décantation	4002	anionotropie	358
ampoule d'ajustement de	2526	anisomérisme	359
niveau		anisotropie	360
amygdalin	330	anneau de Pall	3131
amyloïde	333	anneaux Racshig	3526
amylopectine	334	année-lumière	4497
anaérobie	337	année lunaire	4498
analogue	339	anode	361
analyse	342	anodique	363
analyse aux rayons	4475	anolyte	365
analyse chromatographique	937	anormalité	3
analyse d'arbitre	4218	anthracite	366

anti-	368	appauvri	2515
anti-acide	95	approximation	402
	97	aquamétrie	404
antibiotique	369	aqueux	406
anticathode	373	aragonite	410
antichlore	374	arc	411
anticorps	370	arc électrique	1488bis
antidétonant	381	architecture de molécules	412
	382		
antidétonante	2414	aréométre	414
antidétonateur	375		2016
anti-électron-positron	376	argent	416
antiferment	377		3783
antiflourite	378	argent corné	2132
antigel	379	argentite	415
antimatière	383	argile	958
antimoine	388	argile cuite-poterie	1466
antimoniate	386	argile réfractraire	1770
antimoniure	387	argon	417
antimousse	1237	argyrose	415
antineutron	390	aromaticité	419
antipodes optiques	3052	armature	418
antiproton	391	aromatique	420
antiseptique	392		1854
antithermique	463	aromatisation	424
apatite	393	aromatiser	. 425
apériodique	394	arôme	419
apex	395	arrangemen*	426
appareil	396	arrivée (du liquide)	2244
appareil à distiller	1397	arsénates	428
appareil de Beckmann	603	arseniates	428
appareil de décantation	3758	arsenic	. 429
appareil de desséchement à vide	4263	arsénite	433
appareil de distillation	1397	arsénite de cuivre	1184
appareil de distillation	1090	arséniure	431
continue		arsine	434
appareil de Jolly	2377	articles de laboratoire	2432
appareil de Kipp	2408	articles fabriqués	4374
appareil de Linde	2557	artificiel	435
appareil de mesure	1946	aryle	436
appareil de nettoyage	959	asbeste	438
appareils de laboratoire	2426	asparagine	447
appareil vérificateur d'abrasion	6	asphalte	448
apparence	400	aspirateur	451

	3950	automatisation	516
aspiration	450	autoprotolyse	517
aspirine	452	autoxydation	518
assimilation	454	auxiliaire	519
association	455	auxochromes	520
association moléculaire	2791	axe	528
astatine	456	axes articulés	602
asymétrie asymétrie	461	axe-y	4496
atelier	4460	ayant fixé un proton	3408
atmolyse	464	azéotrope	529
atmosphère	465	azide	530
atome	466	azotate	532
atome accepteur	43	azoté	533
atome activé	115		2909
atome asymétrique	458	azote ammonia cal	301
atome de carbone asymétrique	459	azoter	2908
atome de systèm e solaire	3811	azotimètre	536
atome gramme	2006	azotobacter	535
atome nucléaire	2955	azurite	537
atomes à plusieurs électrons	2837	_	
atomes de multiélectrons	2837	— B —	
atome tétraèdre	4047	bactéricide	384
atomicité	481		544
atomique	467	bactéricidin	545
atomisation	498	bactérie	549
atomiseur (pulvérisateur)	497	bactérie acétique	550
attache	952	bactériel	543
attaque (d'un métal)	3264	bactérien	543
attardement	2194	bactériolyse	546
atténuation	500	bactériophage	547
	3996	bactériostatique	548
attaction	501	baguette	3658
attraction moléculaire	2792	baguette de verre	1976
attraction universelle	2020	bain d'air	190
auge	4180	bain de sable	3704
auge pneumatique	3296	bain de vapeur	3894
auto	3738	bain d'huile	3026
auto-catalyse	510	bain-marie	4386
autoclave	511	bains	591
auto-ionisation	512	bains de refroid issement	1101
autolyse	513	bakélite	551
automatique	514	balance	553
•	3738	balance à plateaux	3133
automatiquement	515	balance d'analyse	3133
			J 44

balance de Gouy	1996	batterie d'anode	362
balance de Jolly	2376	baume	560
balance de nitrogène	2906	bauxite	595
balance de précision	54	bec	2569
balancement	558		2953
balancement de l'équation	559	bec benzene	1776
balance sensible	3746	bécher	599
balayage	1814	Becquerel	. 605
ballon ·	3556	benjoin	620
ballon à distiller	1400		2036
ballon (à fond) rond	3669	benzène	612
ballon à large col	4442	benzine	612
ballon à long col	2600	benzine de pétrole	1941
ballon de Claisen	951	benzoates benzoine	618 2036
ballon de mesure	2688	béril	622
ballon jaugé	2688	berthollide	621
	4360	beryllium	623
ballon volumétrique	4360	béta	625
bande	562	beurre végétale	4297
	3951	bicarbonate	629
bande d'absorption	23	bicarbonate d'ammonium	308
bande de combinaison	1002	bicarbonate de sodium	552
bande de résonance	3619	bichromate	630
bande de valence	4267		1334
baril	2386	bicyclique	631
baromètre	568	bidenté	632
barre magnétique	565	bile	633
baryl	622	bimoléculaire '	637
baryte	569	binaire	639
barytine	570	binôme	646
baryum	566	biochimie	648
base	571	biodégradation	649
	586	biologie moléculaire	2793
base alcalino-terreuse	572	biosphère	650
base conjuguée	1065	bioxyde	1356
base faible	4412	bioxyde de carbone	827
		bioxyde de chlore	926
base polyvalent e	3321	biphenyl	652
bases expérimentales	1701	bipolaire	653
basicité	577	biradical	654
basicité des acides	579	bismuth	655
basique	575	bisubstitué	1413
bassin	585	bisulfate	656
batterie	592	bisulfite	658

bitume 659 bromation 753 bitumineux 660 brome 754 bivalence 661 bromer 752 bivalent 665 bromuration 753 bivalent 665 bromure 751 blanc 4438 bronze 757 blanc de plomb 2512 brosse 760 blanc de plomb 2512 brosse 760 blanc d'euf 1482 brouillard 1819 blanc d'euf 4439 brûeur 2761 blanc d'euf 4519 brûeur 2761 bleu d'aniline 355 brûleur 776 bleud e saxe 973 brûleur 777 blindage 3769 brûleur Brûleur 777 blocage de l'équilibre	bisulfure	657	bromate	749
bivalence 661 bromer 752 bivalent 665 bromuration 753 bivalent 665 bromure 751 blanc 4438 bronze 757 blanc de plomb 2512 brosse 760 blanc d'œuf 1482 brouillard 1819 blanchiment 673 2761 blancde 4519 broyeur 2028 bleu d'aniline 355 brûlement 778 blindage 3769 brûler 776 blindage 3769 brûler 777 blindage 3769 brûler 777 blocage de l'équilibre 1629 brûler de Bensen 771 boîte de poids 4428 brûlire 775 bombardement 702 brul 3533 bombardement 2957 bulbe de niveau 2526 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 borate 730 burette de Hempel 2087 boracite 729 burette de Hempel 2087 boraca 731 buse 2953 butane 779 bouchons de liège 1126 butylène 781 bouchons de liège 1126 butylène 782 bouclier à rayons x 4482 bouteille de densité 1373 caillement 785 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790 brevet 3163 calcination 790	bitume	659	bromation	753
bivalence 664 bromuration 753 bivalent 665 bromure 751 blanc 4438 bronze 757 blanc de plomb 2512 brosse 760 blanc d'œuf 1482 brouillard 1819 blanchiment 673 2761 blende 4519 broyeur 2028 bleu d'aniline 355 brûlement 778 bleu de saxe 973 brûler 776 blindage 3769 brûleur 777 blindage 3769 brûleur 777 blocage de l'équilibre 1629 brûleur à bec papillon 1776 birdieur de Bensen 771 775 boïte de poids 4428 brûlure 775 bombardement électronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement délectronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement nucléaire 2957 builbe 761 bombardemen	bitumineux	660	brome	754
bivalent 665 bromure 751		661	bromer	752
Danc de plomb 2512 brosse 760	bivalence	664	bromuration	753
Description Section	bivalent	665	bromure	751
blanc d'œuf blanc d'œuf blanchiment blanc d'œuf blanchiment blanchiment blende d 4519 broyeur 2028 bleu d'aniline bleu de saxe bleu d'sailine bleu de saxe 973 brûleur 776 blindage 3769 brûleur 777 blindage 3769 brûleur à bec pa pillon 1776 bois brûleur de Bensen 771 boûte de poids brûlure 772 brûlure 574 bombardement 702 brut 3533 bombardement felectronique 1530 bombardement nucléaire 2957 bombardement nucléaire 2957 bombardement 469 bulbe de niveau 2526 borax 5731 boracite 5729 burette à pesée 58425 borax 731 bosse 582136 butyle 5836 butyle 5848 bouchon 3292 butylène 5848 bouchons de liège 5866 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 caeillement 986 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de densité 1273 calcaire 789 brevet 3163 calcination 790	blanc	4438	bronze	757
blanchiment blanchiment blanchiment blende delta d	blanc de plomb	2512	brosse	760
blende 4519 broyeur 2028 bleu d'aniline 355 brûlement 778 bleu de saxe 973 brûleur 776 blindage 3769 brûleur 777 blindage 1629 brûleur â bec pa pillon 1776 bois 4453 brûleur 6 Bensen 771 boîte de poids 4428 brûlure 775 bombardement 702 brut 3533 bombardement electronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombe atomique 469 burette 773 boracite 729 burette 3730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 786 bouchon 3292 butylène 781 bouchon 6 liège 1126 bouchons de liège 1126 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 bouclier 3768 bouclier 3768 bouclier 3768 bouclier 3768 bouclier 3768 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	blanc d'œuf	1482	brouillard	1819
Dieu d'aniline 355 brûlement 778	blanchiment	673		2761
bleu de saxe 973 brûler 776 blindage 3769 brûleur 777 blocage de l'équilibre 1629 brûleur à bec papillon 1776 bois 4453 brûleur de Bensen 771 boûte de poids 4428 brûlure 775 bombardement 702 brut 3533 bombardement electronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombarder 701 bulle 761 bono 4275 burette 773 boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 bosse 2136 butyle 788 bouchon 3292 butylene 781 bouchon 3292 butylene 781 bouchons de liège 1126 bouclier à rayons x 4482 bouclille 4 ed ensité 1273 calcaire 788 bouteille de densité 1273 calcaire 788 brevet 3163 calcination 790	blende	4519	broyeur	2028
blindage 3769 brûleur 777 blocage de l'équilibre 1629 brûleur à bec pa pillon 1776 bois 4453 brûleur de Bensen 771 boîte de poids 4428 brûlure 775 bombardement 702 brut 3533 bombardement électronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombe atomique 469 bulle 761 bon 4275 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 780 bouchon 3292 butyle 780 bouchons de liège 1126 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 burette 3768 bouclier 3768 cadmium 785 bouclier 3768 cadmium 785 bousole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille de densité 1273 cailement 986 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bleu d'aniline	355		
blocage de l'équilibre 1629 brûleur à bec pa pillon 1776 bois 4453 brûleur de Bensen 771 boîte de poids 4428 brûlure 775 bombardement 702 brut 3533 bombardement électronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombe atomique 469 bulle 761 boracite 729 burette 773 burette 4275 burette 773 burette 4275 burette 2087 burette 425 boracite 729 burette 426 burette 425 boracite 730 burette 426 burette 426 burette 4275 burette 4275 burette 4275 burette 4287 burette 4288 bore 730 burette 4288 burette 42953 burette 42953 burette 42953 burette 42953 burette 42953 burette 42953 burette 4288 bur	bleu de saxe	973		
bois 4453 brûleur de Bensen 771 boîte de poids 4428 brûlure 775 bombardement 702 brut 3533 bombardement électronique 1530 bûchilles de cuivre 1119 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombarder 701 bulle de niveau 2526 bombardement nucléaire 2957 bulbe de niveau 2526 bombardement nucléaire 2957 bulbe de niveau 2526 bulbe de niveau 2526 2526 bulbe de niveau 2526 2526 bulle 761 50 bulle 761 50 bulle 761 50 burette de Hempel 2087 burette de Hempel 2087 busse 2953 burette de Hempel 2087 busse 2953 butyle 781 bulle 781	blindage	3769		
boîte de poids	blocage de l'équilibre	1629		
bombardement 702 brut 3533 bombardement felectronique 1530 bûchilles de cuivre bulbe 768 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombe atomique 469 bulle 761 bon 4275 burette 273 boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 786 bouchon 3292 butylène 781 bouchons de liège 1126 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 buse 678 bouclier 3768 cadmium 785 boullloire 2397 caesium 786 bousole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bois	4453		
bombardement électronique 1530 bûchilles de cuivre bulbe 768 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombardement nucléaire 2957 bulbe 768 bombarder 701 bulbe de niveau 2526 bombe atomique 469 bulle 761 bon 4275 burette 773 boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 buse 2953 bore 736 buse 2953 but ane 779 bosse 2136 butylène 780 butylène 780 butylène 780 butylène 780 butylène 780 butylène 780 butylène 782 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 785 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	boîte de poids	4428	brûlure	
bombardement nucléaire bombarder bombarder bombarder bombe atomique bon bon boracite borace bouchon bouchon bouchon bouchon bouclier bouchons en ca outchouc bouclier bouclier à rayons x bougie bouchon bouclier	bombardement	702		3 533
bombarder hombe atomique bombe atomique bombe atomique bon 4275 burette burette 2526 boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 buret borax 736 buret burete de Hempel 2087 borax 736 burete de Hempel 2087 burete 2093 burete de Hempel 2087 burete 2093 burete 2093 burete 2093 burete 2093 burete 2093 burete de Hempel 2087 burete 2093 burete 2093 burete 2093 burete de Hempel 2087 burete 2093 auche 2093 burete 2093 burete 2093 auche 2093 burete 2093 burete 2093 auche 2093 burete 2093 auche 2093 burete 2093 auche 2093	bombardement électronique	1530		
bombe atomique 469 bulle 761 bon 4275 burette 5773 boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butyle 780 bosse 2136 butyle 780 bouchon 3292 butylène 781 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 C bougie 806 cadmium 785 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 3 pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 brevet 3163 calcination 790	bombardement nucléaire	2957		
bon 4275 burette 773 boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butyle 786 bouchon 3292 butylène 781 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 C bouclier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 785 bouilloire 2397 caesium 786 bousole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bombarder	701		
boracite 729 burette à pesée 4425 borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 786 bouchon 3292 butylène 781 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 C bouclier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 785 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 3 pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bombe atomique	469		
borate 730 burette de Hempel 2087 borax 731 buse 2953 bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 780 bouchon 3292 butylène 781 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en caoutchouc 3673 - C - 500 bouclier à rayons x 4482 - C - 4482 bougie 806 cadmium 785 2620 cadre 1855 bouilloire 2397 caesium 786 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 bettler 3163 calcination 790	bon	4275		
borax 731 buse 779 bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 786 bouchon 3292 butylène 781 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 buse 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	boracite	729	-	
bore 736 butane 779 bosse 2136 butyle 786 bouchon 3292 butyrate 781 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 —— C— bouclier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 785 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	borate	730	burette de Hempel	2087
bore 736 butyle 786 bosse 2136 butylène 781 bouchon 3292 butyrate 782 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 buvard C bouclier 3768 C C bouclier à rayons x 4482 C C bougie 806 cadmium 785 2620 cadre 1855 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	borax	731		2953
bosse 2136 butylène 781 bouchon 3292 butyrate 782 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 — C — 568 bouclier 3768 — C — 568 bouclier à rayons x 4482 569	bore	736		
bouchon 3292 butylene 781 3924 butyrate 782 bouchons de liège 1126 buvard 678 bouchons en ca outchouc 3673 C 500 bouclier à rayons x 4482 4482 500 5	bosse	2136	•	
Southons de liège	bouchon			
bouchons de liège 1126 bouchons en ca outchouc 3673 bouclier 3768 bouclier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 2620 cadre 1855 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brillant 3163 calcination 790		3924		
bouclier 3768 bouclier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 785 2620 cadre 1855 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bouchons de liège	1126	buvard	678
bouclier 3768 bouclier à rayons x 4482 bougie 806 cadmium 785 2620 cadre 1855 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brillent 3163 calcination 790	bouchons en ca outchouc	3673	~	
bougie 806 2620 cadre cadmium 785 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bouclier	3768	. — C —	
bougie 806 2620 cadre cadmium 785 bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bouclier à rayons x	4482		
bouilloire 2397 caesium 786 boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	-	806	cadmium	785
boussole d'inclinaison 1358 caféine 787 bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790			cadre	1855
bouteille 737 caillement 986 bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bouilloire	2397	caesium	786
bouteille à pesée 4419 cailloux 3171 bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	boussole d'inclinaison	1358	caféine	787
bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bouteille	737	caillement	986
bouteille de densité 1273 calcaire 788 bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	bouteille à pesée	4419	cailloux	3171
bouteille de niveau 2525 calcification 789 brevet 3163 calcination 790	<u>-</u>		calcaire	
brevet 3163 calcination 790			calcification	
h-111			calcination	
	brillant	2625		3657

calciner	791	carbonisation du bois	887
	3656	carbonium	829
calcite	792	carbonyle	832
calcium	793	carborundum	833
calcul	1033	carboxylation	834
calculations	794	carburation	837
calibrage de thermomètres	796	carbure	821
calibrer	795	carton d'asbeste	439
californium	797	cartouche de filtre	1758
calme	3478	caséine	840
calomel	798	cassage	744
calorie	804	casserole d'évaporation	1679
calorifique	800	cassure	1849
calorimètre	802	catalyse	845
calorimètre adia batique	148	catalyse basique	574
calorimétrie	803	catalyse de contact	1082
calorique	800	catalyse électrique	1492
camphre	805	catalyse enzymatique	1618
canalisation	4184	catalyse négative	846
capacité	2		2864
	809		3540
capacité de chaleur	2071	catalyser	844
capacité de combinaison	1004	catalyseur	847
capacité de la chaleur molaire	2784	catalyseur hétér ogène	2100
capacité thermique	4058	catalyseur homo gène	2119
capacité totale	4119	catalyseur négatif	2865
capillaire	810	catalyseur porteur	839
capsule	816	cataphorèse	853
capsule d'évaporation	1678	cathode	854
capter	3993	cation	856
capture de neutrons	2891	cationtrophie	857
capture de résonance	3620	caustique	858
capture électronique	3620	cavalier	
caractéristiques	882		3648
caramel	817	cavité	2113
carat	818	. 11 1	3275
carbène	820	cellophane	s 862
carbénium	829	cellule	. 861
carbonate	826	cellule adipeuse	151
carbonate basique de mercure	2705	cellule de Down	1428
carbonate d'am monium	309	cellule de volta	4350
carbone	824	cellule électroly tique	1511
carbone amorphe	825	cellule sèche	1440
carbone décolor ant	1226	cellules réversibles	3639
			2037

celluloïde	863	chaleur volumétrique	4365
cellulose	864	chalumeau	681
cendre	445	chalumeau oxy-acétylinique	3110
cendre de bois	4450	chambre à gaz	1921
cendre de soude	3804	chambre de pesée	4422
cendre d'os	725	chambre de Wilson	4448
cendres brutes	4118	champ	1747
central	869	champ magnéti que	2649
centre de symét rie	867	changement allo tropique	263
centrifuge	870	changement chi mique	881
centrifugeur	870	changement eutectique	1669
centrifugeuse	870	changement physique	3260
céramique	871	changements chimiques	896
céramique (la)	872	chapeau	808
cérium	873	charactérisation	883
césium	786	charbon	884
céto-acides	2392	charbon activé	116
cétone	2395	charbon animal	356
cétones aliphatiques	227		727
chadwique	874	charbon d'os	727
chaîne	875	charge	. 885
chaîne de réaction	3539	charge nucléaire	2960
chaîne droite	3925	charge réelle	1826
chaîne fermée	965	charges	1753
chaîne latérale	3775	chasse	1814
chaîne linéaire	3925	chasser par ébullition	698
chaîne rectiligne	3925	chaud	2133
chaînes moléculaires	2794	chat dière	689
chaleur	2069		2398
chaleur atomique	479	chauffage chaux	4376 2539
onarear acomique	2070	chaux chaux éteinte	2399
chaleur au jaune	4501	chaux ctemic	2543
chaleur de combustion	2075		2545
chaleur de formation	2076		3792
chaleur de fusion	2077	shawy sassure	
chaleur de la solution	2077	chaux gazeuse	1937
chaleur de neutralisation	2079	chaux hydraulique	2146
		chaux vive	2540
chaleur de réaction	2080	CHAUX VIVE	2544
chaleur d'hydratation	2078		3477
chaleur molaire	2783	ah élasa	4246
	2784	chélate	890
chaleur moléculaire	2807	chélation	891
chaleur rouge	3568	chemise	2364
chaleur spécifique	3843	chemise d'air	2363

chemise de vapeur	2366	chromatophores	938
<u>.</u>	3897	chromatographie sur couche	4090
chiffres significatifs	3778	mince	
chimie	910	chromatographie sur papier	3134
chimie agricole	188	chrome	939
chimie analytique	345		943
chimie appliquée	401	chromophore	944
chimie de coordination	1107	chromopotentiométrie	945
chimie de plantes	3280	ciment	866
chimie générale	1956	ciment-bauxite	596
chimie inorganique	911	cinématique	2403
chimie nucléaire	2961	cinétique	2405
chimie organique	3066	cinétique chimiq ue	900
chimie pharmaceutique	3214	cirage	4411
chime physique	3261	circuit (ouvert)	946
chimie quantique	3463	circuit de contrôle	1094
chimie radioactive	3505	circulation	947
chimie végétale	3263	cire	4410
chimiluminescence	907	citation	3486
chimiothéraphi e	913	clair	1704
chimique	892	clarifiant	956
chimisorption	908	clarificateur	954
chimiste	909	clarification	953
chlorate	917	clarification des eaux	3760
chlorate de potassium	919	d'égout	
chlore	924	clarifier	955
chlore actif	521	classement d'après la	3396
chlorination	923	granulation	
chlorite	930	classement de la réaction	3543
chloroforme	932	classification	957
chlorophylle	933	classification périodique	3194
chloroplastes	934	clinique	963
chlorure	921	clivage	962
chlorure aureux	507	cloche à vide	4259
chlorure aurique	505	cloche de verre	608
chlorure d'ammonium	310	coagulation	969
chlorurer	922	coagulation ultrasonique	4211
chromate	935	cobalt	972
chromate d'ammonium	311	code	975
chromatogramme	936	coefficient	977
chromatographie	937	coefficient d'absorption	24
chromatographie à deux	4193	coefficient de compressibilité	1032
dimensions	_	coefficient de distribution	1410
chromatographie d'absorption	160	coefficient de l'activité	128
- -			

coefficient de partage	3152	combustion	1008
coefficient de so lubilité	3818		4525
coefficient de température	4020	combustion catalytique	850
co-enzymes	978	combustion détonante	2411
cœur atomique	470	combustion fractionnée	1841
cœur de l'atome	1122	combustion spontanée	3860
cohésion	979	commande à distance	3599
coke	982	compact	1013
cokéfaction	984	comparaison	1014
collant	3914	compensation	1015
colle	1985	complémentaire	1016
collecteur	985	complexe	1020
collecteur de poussières	1459	complexes inert es	2235
collier de serrage	964	compliqué	1025
collision	988	composé	1028
collodion	989	composé acyclique	131
colloïda	991	composé additif	141
colloïde	990	composé complexe	1021
colloïde lyophile	2631	composé d'addition	138
colloïde lyophilique	2631	composé endothermique	1029
colloïde lyophobe	2633		1595
colonne	999	composé exothermique	1030
	4122	composé homocyclique	2117
colonne à disques rotatifs	3665	composé indica teur	4128
colonne chargée	3124	composé labile	2424
colonne de distillation	1398	composé marqué	2418
colonne de fractionnement	1846	composé métast able	2726
colonne de lava ge	4381	composés alicycliques	216
colonne de rétention	3630	composés aliphatiques	223
colorant acide	81	composés aromatiques	422
colorant de xanthène	4466	composés basiques	576
colorants azoïques	531	composés binaires	640
colorimètre	995	composés cycliques	966
colorimètrie	996		1194
colustrum	1000		3650
combinaison O.	1001	composés d'ammonium	312
combinaison moléculaire	2795	composés de chaine ouverte	3047
combustible	1007	composés de coordination	1108
	1874	composés de Grignard	2026
combustible d'alcoylation	253	composés dextrogyres	1319
combustible gazeux	1928	composés du chlore	925
combustible nu cléaire	2968	composés en chaînes	876
	2974	composés hétérocycliques	2098
combustible pyrophorique	3441	composés inorganiques	2259

composés intermétalliques	2284		1056
composés intermétalliques composés non polaires	2939	conducteur	1056
composés organiques	3067	conducteurs électriques conducteur thermique	4060
composition	1027	conductibilité	1052
composition d'air	191	conductibilité des électrolytes	1512
composition volumétrique	4359	conductibilité électrolytique	1512
compressibilité	1031		1054
compression	3990	conductibilité é quivalente	1639
compte-gouttes	1434	conduction molaire	2780
compte-gouttes	4002	conductivité	1053
compteur de ce r	1939	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1487
compteur de gaz	1939	conductivité électrique	1488
compteur de Geiger	1949	conductivité ionique	2318
computation	1156	conductivité limite	2549
concassage	1156	conductivité moléculaire	2796
concasser		conductivité spécifique	1055
concasseur	1155	conductivité thermique	4059
concentration	1036	conduire	1049
concentration active	122	conduire à	2411
concentration des minerais	1038		1259
concentration de solutions	1039	conduit configuration	1058
concentration d'ion hydrogène	2163	configuration électronique	1536
concentration molaire	2779	conformation	1059
concentration thermodynamique	4076	conformations éclipsées	1473
concentré	1035	congélation	1062
concentrer	1034		1861
concept	1041	congeler	1060
condensat	1042	conjugaison	1069
condensateur	1045	conservation	1070
condensateur à air	1046		3369
condensateur à reflux	3583	conservation d'énergie	1071
condensateur d'air à reflux	3582		1603
condensateur de Liebig	1047	consistance	1072
	2529	consommation	1080
condensation aldolique	214	constant	1073
	1043	constantan	1074
condensation fractionnée	1842	constant d'Avogadro	524
condenseur	1045	constant de couplage	1140
conditions	1048	constant de copulation	1140
conditions critiques	1146	constant de dépression moléculaire	2799
conditions normales	2944	constant de formation	1829
	3061	constant de gaz moléculaire	2805
conductance	1050	constant de la basicité	578
conductance spécifique	1051	constant d'élévation du	694
	3841	point d'ébullition	

constant d'élévation moléculaire	2802	coprécipitation	1120
constant de taux	3528	corail	1121
constant du produit de	3820	corindon	1132
solubilité		cornue	3556
constante	1073	cornue de gaz	1943
constante calorifique	2072	corps à vapeur	3897
constante de désintégration	1371	corps cétoniques	2396
constante de dissociation	1387	corps en réaction	3537
constante de l'instabilité	2269	corps réagissant	3537
constante d'équilibre	1631	corpuscule	1126
constante des gaz	1925		Bis
constante de vitesse	4300	corrélation	1127
constante d'hydrolyse	2169	correspondre	1128
constante diélectrique	1335	corroder	1129
constante d'ionisation	- 2323	corrosif	1131
constante du gaz universel	4241	corrosion	1130
constants de force	1822	corrosion possible	3346
constipant	457	corrosion potentielle	3346
constituant	1075	coton de cellulose	2037
constitution	1077	coton de verre	1746
construction	1079	coton-poudre	2037
contact	1081		2903
contamination	1085	couche	2501
contenant de chaleur	2073		3767
contenu	1086	couche complète d'électrons	967
contour	1091	couche électronique	1545
contraction	1092	couche — O	3080
	3772	couche — P	3421
contraste	1093	couche — Q	3448
contre-courant	1138	couche quantique	3468
contrôle à distance	3599	coulée	1804
contrôler	889	couler	843
convenable	4275		3350
conversion	1096	couleur	9 97
convertir en combinaison	69	couleur chamois	764
acétonique		couleur mate	1722
convertisseur	1097	couleur terne	1452
convertisseur de Bessemer	624	coulomb	1136
coordination	1105	coulomètre	1137
copal	1111	coupelle	1182
copeaux de cuivre	1119	coupe transvers ale nucléaire	2962
coplanaire	1112	coupeuse	3794
copolymère	1113	couplage	1139
copolymérisation	1114	couple	4075

couple thermo-électrique	4075	crystalioïde	1171
couple zinc-cuivre	4520	cube à face centrée	1719
courant alternatif	277	cubique	1178
courant continu	1362	cuillère de déflagration	1235
courant direct	1362	cuillère de pesée	4421
courant électrique	1489	cuillère de verre	1977
courant électrique continu	1088	cuir	2519
courbe d'abondance	35		3791
courbe de refroidissement	1102	cuivrage électrique	1498
courbure	610	cuivre	1115
courroie de valence	4267	cuivrique	1183
couvercle	808	cumul	1179
couverture du gaz	1920	cuprique	1183
covalence	1141	curie	1186
crackage	1143	cuvette	585
crackage thermique	4061	cyanamide	1187
cracking	1143		. 1188
craie	879	cyanate d'ammonium	. 313
crampon de cornue	3632	cynogène	1191
crasse	3725	cyanure	1190
creuset	1151	cycle	1192
creuset à verre fritté	3786	cycle benzénique	613
creuset de Rose	3663	cycle de kerbe	2389
сгеих	3275	cycles furanniques	1891
cristal	1160	cycles furanosiques	1891
cristales atomiques	47 1	cyclique	1193
cristales tricliniques	4163	cyclisatic _n	1196
cristallisation	1169		3649
cristallisation fractionnée	1843		3651
cristalliser	1168	cyclotrone	1197
cristallographie par rayons X	4476	cylindre de mesure	2687
cristal mixte	1172	cylindre gradué	1998
cristaux aciculaires	2861		
cristaux cubiques à corps centré	685	— D —	
cristaux jumeaux	1175		
cristaux liquides	2581	d.d.t	1205
cristaux mâclés	1175	dé	4219
	4192	débordement d'un liquide	770
cristaux moléculaires	2797	débordement par ébullition	690
critique	1145	débromination	1211
cryohydrate	1157	décahydrate	1214
cryométrie	1158	décalcification	1215
cryoscopie	1159	décantation	1216
crypton	2416	décanter	1217

	4137	degré de variance	1249
décanteur	3758	degré d'hydrolyse	1246
décapage	3264	degré d'ionisation	1247
décapant	3264	déliquescence '	1257
décarboxylation	1218	déliquescent	1258
décélement	1299	delta	1261
décélement quantitatif	3459	démagnétiser	1262
décharge	1364	demande	1263
déchet alcalin	245	demande biochi mique d'oxygène	647
déchets	3023	démarrage	3887
	4384		3886
déchloruration	1222	déméthylation	1264
décoloration	1224	demi	3739
décolorer	1225	demi-cellule	2048
décomposition	1227	demi-fluide	2049
	1228	déminéralisation	1265
décomposition électrolytique	1513	demi-réaction	2052
décomposition moléculaire	2798	demi-vie	2050
décomposition photochimique	3251	démocrite	1266
décomposition thermique	4062	démonstration	1267
décongélation	1240	démonter	1372
découplage	1229	démoussage	1238
découvrir	1298	démulsification	1268
décroissant	1230	dénaturation	1269
déduction	1231	dénitrifiant	1270
défauts	1232	densité	1271
défauts cristallins	1161	densité absolue	9
défauts de réseau	2477		1272
défiguration	1239	densité apparente	398
définition	1234	densité de vapeur	1275
déflagration	1236	·	4287
déformation	1239	densité limite	2550
dégagement	2528	densité limite d'un gaz	1274
dégager	3597	densité relative	1276
dégénéré (état)	1241		3592
dégénérescence	1219	denton	1310
dégivrage	4053	dépilation	1281
dégradation	1219	dépiler	1280
	1242	déplacement	1382
degré	1242	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3770
degré de Baumé	593	déplacement ascensionnel	1384
degré de dissociation	1244	déplacement éléctrophilique	1550
degré de liberté	1245	dépolarisant	1282
degré de saturation	1248	dépolarisation des électrodes	
action ac saculation	1270	achoigi isarioti aes étéctiones	1514

dépolarisation électrolytique	1514	détection	1299
dépolymérisation	1283	détergents	1301
déposition	1285	détérioration	1302
dépôt	1284	détermination	1303
	3759	détermination de densité	1304
dépôt actif	123	détermination de l'hydrogène	124
dépôt électrolytique	1515	actif	
dépoussièreur	1459	détermination des aldéhydes	212
dépressif	1287	et des cétones	
dépression	1286	détermination d'humidité	2773
dérivation	1288	détermination du point	692
dérivé	1289	d'ébullition	
dérivé d'acide	80	détersifs	1301
dérivés de benzène	614	détonant	-1305
désactivation	1206	détonation	1307
désagréable	2854	deutération	1308
désagréger	1369	deutérium	1309
désalcoylation	1209	deutéron	1310
désamination	1210	deuton	1310
désémulsification	1268	développateur	1311
déshydratant	1250	développement progressif	3712
déshydratant de gaz	1926	déviation	1312
deshydratation	1253	dextrine	1315
deshydrater	1251	dextrogyre	1316
déshydrogénation	1254	dextrose	1320
désinfectant	1368		2013
désintégration	1370	d- glucose	2013
désintégration a tomique	474	di-	1321
désintégration radio active	3501	diagramme de phases	3216
désintégrer	1369	dialyseur	1323
désodorisation	1277	diamagnétisme	1324
désorption	1295	diamant	1325
désoxydation	1278	diamètre de l'atome	473
dessalage	1290	diastase	1326
desséchant	1291	diastéréoisomères	1327
dessécher	1292	diazotation	1330
dessiccation	1293	dichloroéthylène	1332
dessiccateur	1294	dichloropropane	1333
dessicateur à vide	4260	diénes	1336
destruction atomique	472	diènes conjugués	1066
désulfuration	1297	diénophyle	1337
détachant	3872	différentiation	1337
	1298	diffraction	
détecter	1300		1339
détecteur	1200	diffraction de rayons X	4477

diffusion	1341	distance internucléaire	2291
	3717	distillat	1394
1100	3864	distillation	1396
diffusion des solutions	1343	distillation à la pression	3372
diffusion thermique	4063	distillation à vapeur	3895
digestion	1345	distillation à vide	4261
dihydrate	1346	distillation continue	1087
dilatabilité	1347	distillation destructive	1296
dilatation therm ique	4067		1399
dilatomètre	1348	distillation discontinue	588
diluant	4091	distillation Engler	1608
dilué	1349	distillation fractionnée	1844
dilution	1350	distillation moléculaire	2801
dilution infinie	2240	distillation par vapeur	1401
dimère	1351	distillation préliminaire	3790
dimérisation	1352		4116
diminuant	1230	distillation rapide	1992
dimorphisme	1354	distillation sèche	1441
dioléfines	1336	distillation simple	4116
dipeptide	1357	distillation sous pression	1402
dipôle	1360	réduite	
diprotique	- 1361	distillats moyens	2743
disaccharides	1363	distillé	1404
discontinu	1365	distillerie	1406
dispensaire	1373	distribution	1409
dispensation	1375	distribution d'électrons	1537
dispenser	1374	distribution électronique	1537
dispersement de la lumière	2536	divalent	1414
dispersion	1379	diversion	1415
	3717	divisible	1778
dispersion ultrasonique	4212	dolomite	1417
dispositif moteur	2211	domaine	1418
dissociation	1386		3522
dissociation complète	1017	domptage	3996
dissociation électrolytique	1516	donneur	1419
dissociation moléculaire	2800	donneur accepteur	1420
dissociation thermique	4065	donneur de protons	3411
dissocier (se)	1385	dorer	1971
dissolution	1389	dorure électrique	1504
dissolvant	1390	dosage	3396
dissoudre	1391	dose	1421
dissous	3822	double	1421
dissymétrie	1393	double liaison	
distance focale	1817	doublet d'électrons	1423
			1427

doublet électronique	1532	eau potable	3340
	1543	eau régale	405
doux	3978		931
drogue	1437		2914
ductile	1450	eau salée	746
ductilité	1451	ébonite	1467
durabilité	1454	ébulliométri e	1468
duralumin	1456	ébullioscope	1469
duraluminium	1456	ébullioscopie	1471
durci	4023	ébullition	1472
dureir	2060	écaille	1786
durcissement	2062	écailler	1787
durcissement des huiles	1727	écailles de neige	3800
	2063	écarlate	3715
durée	1457	échauffement	4376
dureté	2064	échange	1686
	4121	é chantillon	3165
dureté d'eau	2065		3702
	4391		3844
dynamite	1464	échantillon à es sayer	4038
dysprosium	1465	é chappement	1653
		échelle celsius	865
— E —			868
		échelle centésimale	868
eau acidulée	102	échelle de kelvin	- 2388
eau de brome	755	échelle d'électronégativité	1534
eau de chaux	2547	éclair	1791
	4439	éclairement	2204
eau de chlore	929	éclat	2624
eau de cristallisation	1177		3855
000 00 0110 0110 0110 110 110 110 110 1	4392	éclatement	3856
eau de javel	2369	écoulement	1804
eau d'hydratation	4393	écran à rayons x	4482
eau distillée	1405	écran de rayons x	4481
	4388	écume	1816
eau douce	3809	ceume	1872
cau douce	4397		3725
1		effervescence	
eau dure eau forte	2066 40 3		1477
		effet	1476
eau indéterminée	4228	effet cumulatif	1181
eau lourde	2085	effet d'asymétrie	462
eau minérale	2755	effet d'attraction	1429
eau oxygénée	2165	effet de Jahn Teller	2367
	3112	effet d'entraînement	1429

erret de Tyndan	4194	electioniagnetis inc	1323
effet d'un groupe voisin	2873	électrométallurg ie	1524
effet du valve	4279	électron	1526
effet électrophorétique	1552	électon apparié	3126
effet Joule-Thomson	2379	électron couplé	3126
effet Wien	4444	électron de vale nce	4269
efficacit é	1478	électron impair	4243
éffilé	4000	électron - L	2523
efflorescence	676	électro-négatif	1533
	1479	électron non-apparié	4243
efflorescence de soufre	677	électron - O	3022
effort	1480	électron - P	3173
	3929	électron - Q	3445
effusion	1481	électrons solvatants	3825
élasticité	1484	électron-volt	1546
	3930	électro-osmose	1547
élastique	1483	électrophile	1548
élastomères	1485	électrophilique	1549
électrique	1486	électrophore	1553
électro-affinité	1528	électrophorèse	1551
électro-catalyse	1492	électro positif	1555
électrochimie	1496	électroscope	1556
électrochimique	1493	électrostatique	1557
électrochromatographie	1497	électrovalence	1559
électrode	1499	élément	1561
électrode à l'hydroquinone	3480	élémentaire	1562
électrode à quinhydrone	3480	élément en trace	4127
électrode au cal omel	799	élément pentavalent	3176
électro-décantation	1500	éléments des terres rares	3524
électrode de verre	1974	éléments de trace	4127
électrode d'hydrogène	3877	éléments de transition	4140
normalisé	3011	éléments de transition interne	2256
	2077	éléments transuraniens	4154
électrode d'hydrogène standard	3877	élévation	1564
	2945	élévation du point d'ébullition	693
électrode normale d'hydro gène			1565
électrode nulle	2986	élimination	1566
électrode zéro	2986	élimination de la fraction	3790
électrodialyse	1503	gazeuse	
électrogravimétrie	1505	éliminer	3600
électrolyse	1507	éllipse	1567
électrolyte	1508	élongation	1568
électrolyte faible	4413	éluat	1569
électrolytique	1510	éluder	1570

électromagnétis me

4194

1523

effet de Tyndall

élution	1571		711
élutriateur	1573	énergie de liaison nucléaire	2956
élutriation	1572	énergie de réduction	3577
émail	1588	énergie de résea u	2478
émanation	1574	énergie de rotation	3667
émeraude	1575	énergie de rotation énergie de surface	3971
émeri	1576	énergie de treillis	2478
émigration	2745	énergie de vibration	4315
émission	1578	énergie d'ionisation	1604
émission d'électrons	1535	energie a Tomsacion	2364
émission électronique	1535	énergie d'oscillation	4315
émission inverse	538	_	904
émission thermo-ionique	4070	énergie du potentiel chimique énergie électrom agnétique	1520
emmagasinage	4375		2289
empêchement stérique	3911 4253	énergie interne	2294
emploi	3303	énergie libre	1858
empoisonner émulseur	1583	énergie nucléaire	2963
émulsification	1582		
émulsion	1582	énergie potentielle	1607 3347
émulsionnement	1582	énorgio rayonnanta	3495
émulsionner	1584	énergie rayonnante	4066
émulsoïde	1586	énergie thermique	4120
énantiomorphe	1589	énergie totale	4120
énantiomorphie	1591	énergique	
énantiomorphisme	1590	en forme de croissant	1144
enbrun (d'huile)	2761	engrais	1744
enchaînement par la liaison	713	énol	1610
d'hydrogène		énolisation	1611 4001
encombré	2109	en pointe	
endocyclique	1593	enquête	2301
endothermique	1594	enregistreur d'a bsorption	4208
énergie	1600	infrarouge	2470
énergie atomique	475	en repos (liquide)	3478
énergie chimique	897	ensemble des appareils	2270
	1602	en série	2264
énergie cinétique	1605	enthalpie	1612
	2406	enthalpie standard de formation	3876
énergie cristalline	1162	entonnoir	1887
énergie d'activation	119		3951
	1601	entonnoir à long tube	2602
énergie de clivage	3857	entonnoir à robinet	4002
énergie de dégénérescence	1220	entonnoir de Büchner	763
énergie de fission	1779	entonnoir de fil tration	1760
énergie de liaison	645	entonnoir de séparation	3749

entraînement	1613	équilibre dynamique	1462
entraîneur	838	équilibre ionique	2319
entretien	2658	équilibre métastable	2727
entropie	1614	équilibre stable	3869
entropie absolue	10	équilibre tautomère	4008
entropie d'activation	1615	équimoléculaire	1634
enveloppe	2364	équipement	1636
enveloppe réfrigérante	2365	équipement de laboratoire	2428
envoyer	2511	équivalence	1637
enzyme	1617	équivalent	1638
éosine	1619		1640
épaississement	4089	équivalent d'aci de	1641
épancher	4137	équivalent de base	1642
épimère	1620	équivalent électrochimique	1494
épimérisation	1622	équivalent-gramme	2008
épimérisme	1621	équivalent mécanique de	2691
épreuve	4036	la chaleur	•
éprouvett e	4038	équivalent molaire	2781
	4040	équivalents-grammes chimiques	898
éprouvette de Hempel	2087	erbium	1647
éprouvette graduée	773	erg	1648
	1998	Erlenmeyer	1649
épurateur	3723	erreur	1651
épuration	3932	erreur absolue	11
	3724	erreur alcaline	239
épuration à la vapeur	3899	erreur d'analyse	346
épuration de gaz	1944	erreur de graduation	2001
équation	1624	erreur de mesure	2685
équation balancée	555	erreur d'observation	1652
équation chimique	1625	erreur du zéro	4511
équation de Bragg	740	erreur expérimentale	1702
équation de loi des gaz	1935	erreur instrumentale	397
équation Lorentz-Lorenz	2604	erreur relative	3593
équation de Nernst	2880	espace	3835
équation de Schrödinger	3720	espèce	3838
équation de Van der Waals	4282	esprit	3854
équation générale de gaz	1957	esprit blanc	4440
équation ionique nette	2883	esprit de bois	4454
équation moléculaire	2803	esquille	3855
équation nucléaire	1626	essai	4036
	2964	essai à la perle	597
équations therm ochimiques	4072	essai à sec	1449
équilibre	1628	essai de flamme	1790
équilibre chimiq ue	1630	essai de laboratoire	2431

essai de longue durée	1455	état permanent	3893
	2599	états de la matière	3890
essai de Molish	2818	état solide	3816
essai d'endurance	2599	état standard	3882
essai de précision	52	étendue	3522
essai de résistance à l'acide	100	ététage	4116
essai d'iodoforme	2313	ététement	4116
essai organoleptique	3071	éthane	1662
essai par voie hu mide	4435	éther	1663
essai préliminai re	3366	éther de pétrole	3212
essai qualitatif	3457	éthyle	1664
essayer	453	éthylène	1666
essence	1654	éthylique	3854
essence de basilic	584	étincelle	3836
essence de citron	2524	étiquetage	2421
essence de genièvre	2383	étiquette	2417
essence de mélisse	561	étirage	3930
essence de tilleul	2542	étouffer	1202
e ssentiel	1655	étuve à vide	4262
ester	1657	eudiomètre	1667
estérification	1658	eutectique	1668
e stérifie r	1659	eutectoïde e	1675
esters aliphatiques	224	évacuation	1676
estimation	1660	évacuer	2510
établi de laboratoire	2427	é valuation	1677
étain	4101	évaporateur	1681
étalement	3864	é vaporation	1680
étanche	4099	évident	3000
étape	3870	évolution	1684
étape finale	4198	examen par rayons x	4478
étape qui règle la vitesse	3529	excès	1685
état .	3888	excitant	2338
état colloïdal	993	excitation	1688
état condensé	1044	excitation nucléaire	2965
état cristallin	1167	excité	1689
état de mouvement	3889	exhauster	3950
état d'équilibre	1633	exhaustion	1693
état de référence	3882	exothermique	1695
état de valence	4273	expansibilité	1697
état excité	1690	expansible	1698
état fondamental	2031	expansion	1699
état gazeux	1931	expansion adiabatique	149
état interne	2288	expansion thermique	4067
état passif	3158	expansion volumétrique	4355
orer henry			

expérience	1700	fer Béta	626
expérience-témo in	1095	fer de première coulée	3269 .
explicite	1704	fer dialysé	1322
explosif	1706	fer doux	2333
explosion	1705	fer forgé	2334
explosion atomique	476	ferment	1739
exposant	1707	fermentation	1740
extensif	1709	fermeture du noyau	3649
extension	3930	ferrique	1741
externe	1710	ferromagnétique	1742
extincteur	1712	ferromagnétisme	1743
extinction	1711	fertilisant	1744
	3476	feu	1769
extracteur	1716	feuille	3766
extraction	1715	feuillet	3766
extraction continue	1089	feutre	1737
extraire	699	fibre	1745
	1713	fide à vide	1759
extrait	32	figure	1748
	1714	fil	4098
extrapolation	1717		4449
extrémité libre	4302		4495
extrusion	1718	filament	1749
		filament d'amiante	444
— F —		fil de laiton	743
		filé	4495
facettes du cristal	1163	film	1754
facteur	1720	fil métallique	4449
facteur de Boltzmann	700	film fixe	1755
facteur de fréquence	1867	filtrage	1764
facteur de poids	4420	filtrat	1763
facteur de solubilité	3818	filtration	1764
factorielle	1721	filtration accélérée	37
faience	1723	filtration par pression	2740
faire passer	2511	filtre	1756
faisceau (de lumière)	601		3951
faisceau électronique	1529	filtre de succion	3951
famille	1724	filtre-presse	1762
Faraday	1725	filtrer	1757
The state of the s	1728	fin	1766
fatigue	4068	final	1765
fatigue thermique	1736	finesse	
feldspath			1767
fendage	3856	fiole	3228
fer	2329		4313

fiole à jet	4378	floculation	969
fiole conique	1064		1802
11010 001114110	1759	flottage	1803
fiole d'Erlenmeyer	1650	flottation	1803
fissible	1778	fluctuation	1805
fission	1777	fluide	1806
fission atomique	477	fluide frigorigène	3589
fission d'uranium	4250	fluidification	1807
fission nucléaire	2966	fluidité	1808
fission thermique	4069	fluor	1813
fixatif	1783	fluoration	1812
fixation	1782	fluorescéine	1809
fixation du nitrogène	2905	fluorescence	1810
	2907	fluorine	1813
fixation d'un proton	3409	fluorine bleue ou violette	683
fixé	1784	fluorure	1811
flacon	1794	flux	1804
	3228		1815
	4313	fonction	1883
flacon à col étroit	1796	fonction d'onde	4403
	2851	fonction ondulatoire	4403
flacon à fond plat	1795	fond	738
flacon à fond rond	1797	fondamentale	1885
flacon à réactif	3551	fonderie	1837
flacon à tare	4419		i838
flacon compte-gouttes	1435	fondre	843
	1436	fondu (e)	2696
flacon conique	1064	fongicide	380
flacon de Büchner	762	101.9.0.0	1886
flacon de distillation	1400	fonte de fer	841
flacon de niveau	2526		2330
flacon de Kjeldahl	2409		2696
flacon de Woulfe	4461	fonte en saumon	3269
flacon en forme de faucille	3774	force	1821
flacons de dosage	4108		3926
flamme	1788	force de cohésion	980
flamme de basse oxydation	2610	force de combinaison	1005
flamme de basse réduction	2612	force de liaison	722
flamme oxydante supérieure	4248	force des acides	3927
flamme subite	1791	force d'impulsion	2821
fléau de la balance	600	force d'impulsion de la	2534
flexible	1799	lumière	
flocon	1786	force dispersive	1377
flocon de neige	3800	force d'une solution	3928

force éléctromotrice	1525		1446
forces d'attraction	502	four électrique	1490
forces de dispersion	1380	four rotatif	3664
forces de liaison	2566	fourrure	1889
forces de valence	4270	foyer	1818
forces intermolé culaires	2286	fraction	1839
forces nucléaires	2967	fraction de distillat	1395
force vitale	4339	fraction d'ionisation	1848
formation	1828	fraction molaire	2782
formation complexe	1022		2817
formation de liaison	717	fractionnement	1847
formation du no yau	3651	fragile	747
forme	1825		1850
forme cétonique	2393		1869
forme cisisomérisme	948	fragilité	748
forme-L	2614		1851
formes allotropiques	264	fragmentation	1852
formiate	1827	frais	1868
formol	1831	francium	1856
formulation	3555	frauder	164
formule	1832	fréon (s)	1865
formule chimique	899	fréquence	1866
formule constitutionnelle	1078	fréquent (groupe)	4196
formule de constitution	3935	friable	1869
formule de structure	3935	friction	1870
formule électronique	1538	frittage	3787
formule empirique	1580	frottement	1870
• •	1833	fructose	1873
formule moléculaire	2804	fuel-oil	1940
formule rationnelle	3532	fugacité	1877
formylation	1835	fuite	2514
formyle	1834	fulmicoton	2037
fortuit	3520		2903
foulage par acide	92	fumée	1879
four	1892		3797
	2400	fumée et brouillard	3796
	3088	fumigant (s)	1880
four à chaux	2541	fumigation	1881
four à coke	983	furan	1890
four à flamme inversée	3635	furanne	1890
four à réverbère	3635	fusel	
four à sécher	2401	fusible	1895
		. 431010	1893
four à vapeur	3898	fusion	1896
four de séchage	1445	rusion	1899

	2697		4011
fusion atomique	478	gaz moutarde	2841
fusion nucléaire	2969		4504
fustet	1900	gaz naturel	2858
— G —		gaz nobles	2921
3 —		gazogène	1932
gadolinium	1902	gazolène	1941
galactose	1903	gazoline	1941
galène	1904	gaz parfait	3190
gallium	1906	gaz pauvre	2517
gallotannin	1907	gaz permanent	3200
galvanique	1908	gaz rares	3525
galvanisation	1911	gaz toxique	3301
galvaniser	1912	gel	1950
galvanoplastie	1554	gélatine	1951
	1913	gélatineux	1952
galvanostégie	1914	gélatinisation	1953
gamma	1916	gelée	2371
gangue	1918	gélification	1954
gas-oil	1940	gélifier (se)	2370
gaz	1919	géminè	1955
gaz à l'eau	682 4389	gène (s)	1958
gaz asphyxiant	4389 449	générateur	1959
gaz-chromatographie	· ·	générateur du gaz	1932
gaz combustible	1922	géochimie	1962
gaz de charbon	1875	géographie de la cellule	1963
gaz de charbon gaz d'éclairage	1924 1936	géométrie moléculaire	2806
g	2203	géophysique	1965
gaz d'huile	1940	germanium	1966
gaz de mine	2750	germicide	1968
gaz des marais	2672	germination	1969
gaz des nerfs	2881	gibbsite	1970
gaz détonant	1306	giration à droite	1317
gaz de ville	2203	glace	2195
gazéification	1933	glace carbonique	1432
gazeux	1927	glace sèche	1432
gaz hilarant	2479		1442
gaz idéal	2196	glacial	1972
gaz inactif	1934	globules	1980
	2237	globuline	1981
gaz inert	1934	gluant	3914
	2237	glucinium	623
gaz lacrymogène	2343	glucose	1320
	4011		1983

glucosid e	1984	grenu	2005
glutineux	1986	Grignard	2005
glycéride	1987	grillage	2025
glycérine	1988	grisou	3657 1201
glycérol	1988	g1130 u	1771
glycogène	1989	groupe	587
grycogene	2593		2032
glycogenèse	1990	groupe alcoyle	135
glycol	1992		251
glycolyse	1993	groupe alcoylidène	255
gomme	2035	groupe carboxyle	835
gomme arabique	409	groupe d'amine	296
gomme-gutte	1915	groupe d'aryle	437
gonflement	3979	groupe de nitro	2913
goudron	4003	groupe fonctionnel	1884
goudron de houille	971	groupe lié par une seule	2530
8	971bis	liaison coordonée	
goupillon	960	groupement prosthétique	3398
goutte	1433	groupe odoriphore	3019
gouttière	2039	groupe négatif	2866
gradient	1997	groupe prosthétique	3398
graduation	2000	groupe zéro	4512
graduer	795	gueuse	3269
grain	2003	guide	2034
graines de lin	2567	gutta-percha	2038
graisse	1726	gypse	2040
	2023		
graisse de lubrification	2619	— H —	
grande vitesse	2108		
granulaire	2005	Haem	2044
	2012	hafnium	2047
granulé	2012	halogénation	2057
granuleux	2005	halogéné	2055
3	2012	iniogene	2056
graphique de formule	2014	halogènes	2058
graphite	2015	halogénure	2053
gras	1726	hasard	
gravimètre	2016	haut-fourneau	3520
gravimétrie	2019	helice	671
gravitation	2020	helium	3853
gravitationnel	2021	hématine	2086
gravité	2022		2042
	3842	hématite	2043
gravité spécifique		hématosine	2042
gravure chimique	1661	hème	2044

hemi hémoglobine	3739 2045	huile lubrifiante	2616
hémoglobinomètre	2046	1 11 1. 3.	2617 2084
heptane	2089	huile lourde	2754
heptoxyde de chlore	927	huile minérale	2931
herbicide	2091	huile non-siccative	2744
hermétique	198	huiles moyennes huileux	3029
nermenque	2092	nancax	4222
hétéro*	2095	humide	1200
hétéroannulaire	2096	namac	2134
hétéroazéotrope	2097		2770
hétérogène	2099		4431
hexachlorure de benzène	615	humidité	2135
hexagonal	2103	Hamane	2771
hexane	2104	humidité absolue	12
hexoses	2105	humus	2136
holmium	2114	hybridation	2138
homo	2115	hybridation linéaire	2560
homoannulaire	2116	hybridation rhomboédrique	4165
homogène	2118	hybridation ternaire	4165
homogénéité	2122	hydracide	2139
homologue	2123	hydradation	2144
homolytique	2125	hydrate	2140
homomorphisme	2126	hydrate de carbone	822
homopolymère	2129	hydratée	2141
hormone de lactation	2439	hydater	2143
hormones	2131	hydrates	2142
hotte	2130	hydraulicité	2145
houille	970	hydrazine	2147
houille maigre	2516	hydrazoïque	2148
houille pauvre	2516	hydride	2150
huile	3025	hydrique	2149
huile de chanvre	2088	,	2177
huile de foie de morue	976	hydroalcoolique	407
nune de foie de morde	1775	hydrocarbure	2151
huile de fusel	1895	hydrocarbure aromatique	423
huile de gland	104	.,	2152
huile de graines de lin	2568	hydrocarbures aliphatiques	226
huile de linette	2568	non saturés	
huile de maïs	2659	hydrocarbures aliphatiques	225
	4373	saturés	223
huile de noix	842	hydrocarbures cycliques	3652
huile de ricin	2061	hydrocracking	2155
huile durcie	1656	hydrofuge	4396
huile essentielle	1020	a yaroruge	4370

hydrogel	2157	imbibition	2205
hydrogénation	2160	immersion	2206
hydrogénation catalytique	851	immiscible	2207
hydrogénation des huiles	1727	immouillable	4396
.,	2615	impédance	2210
hydrogène	2158	imperméable	2212
hydrogène lourd	2083	imperméable à l'eau	4394
hydrogéner	2159	imprégnation	2214
hydrogénolyse	2164	imprégné	2213
hydrolyse	2168		3801
hydrolyse d'acide	82	impulsion	2215
hydrolyser	2170	impureté	1836
hydromètre	2171	impuretés	2216
hydrométrie	2172	in	4219
hydrophile	2174	inactif (ve)	2217
hydrophobe	2173	incandescence	2218
hydrosol	2175	incandescent	2219
hydrosoluble	4399	incinération	2220
hydrostatique (pression)	2176	inclusion	2221
hydroxyde	2178	incombustible	2222
hydroxylation	2182	incompressible	2223
hydroxyle	2180	incrustation	2225
hydrure de cuivre	1117	indcstructibilité	2226
hygromètre	2183	indicateur	2228
hygrométrie	2184	indicateur coloré	998
hygroscopie	2184	indicateur d'adsorption	161
hygroscopique	2185	indicateur liquide	4129
hyper	2186	indicateurs acide-base	79
hyperconjugaison	2187	indicateur universel	4242
	2922	indice d'acétyle	74
hypertonique	2188	indice de réfractior.	2227
hypo	2189		2229
hypothèse	2192		3586
hypothèse atomique	480	indice de viscosité	4331
hypothèse d'Avogadro	525	indiqué	4275
hypotonique	2193	indium	2230
hystérèse	2194	inducteur	2233
hystérisis	2194	induction	2232
		induction photochimique	3246
— I —		induit par lumière	2533
		inerte	2234
identification	2199	inertie	2234
ignition	2201	infiltration	_
imbibé	3801	inflammable	2239 2241
Intotoc	2001		4441

inflation	2242	interférence	2282
influence	2243	intermoléculaire	2285
influx	2244	international	2290
infra	4199	interne	2287
inframicron	293	interrompre	2292
infrarouge	2245	intervalle (de temps)	2468
Intra-ouge	4207	intramoléculaire	2293
infusible	2246	introduire	2509
infusion	2247	inuline	2295
ingrédient	2248	invariant	2296
inhibiteur	2250	inventer	1313
inhibiteur d'acide	90	invention	2297
inhibiteur d'oxydation	3100	inverse	2299
inhibition	2249		3636
initiateur	2252	inverses optiques	3052
initiation	2251	inversion	2298
injection	2253	inversion optique de Walden	4372
inoculation	2257	investigation	2301
inodore	3021	iodate	2302
inorganique	2258	iodation	2305
inquartation (d'échantillon)	3470	iode	2306
insaturable	261	iodoforme	2312
insaturation	4245	iodométrie	2314
	2263	iodure	2304
insaturé	4244	ion	2315
	2262	ion amphotère	1359
insectifuge	3603		4530
insolubilité	2265	ion complex	1023
insoluble	2266	ion d'ammonium	314
instabilité	2268	ion d'hydrogène	2162
instable	4247	ion diazonium	1329
installation	2270	ion dipolaire	1359
instructions	2271	ion du chlorate	918
instrument	2272	ion du cuivre	1185
insuffisance	1233	ion-gramme	2009
insuffisance de la masse	2973	ion hermaphrodite	4530
nucléaire		ionique	2316
insuffisant	3714	ionisation	2322
intensifier	2278	ionisation fractionnée	1848
intensité	2279	iridium	2328
intensité lumineuse	2623	irradiation	2335
intensité variable	4290	irrégulier	2336
interaction	2280	irréversible	2337
interface	2281	irritant	2338

isentropique	2339	joint	2375
iso	2340	joints	1781
isobare	2341	jonction	2382
isochore	2342	jonction p-n	3297
isoélectronique	2344	joule	2378
isolant	2276	·	2380
isolateur	2276	jus	2381
isolé	2345	– K –	
isolement	2275 2346	- x -	
ingle	2346 2448		
isolement thermique	2448 2347	kaolin	2384
isomer		kauri	2385
isomères ortho isomérie	3077 2349	kekulé	2387
isomérie géométrique	1964	kérosine	2391
isomérie nucléaire	2970	krypton	1416
isomérie optique	3053	L	
• •	2348	L	
isomérique isomérisation	2346		
	2330 949	label	2417
isomérisme cis-trans isomers de coordination	1109	labile	2423
	2351	laboratoire	2425
isomorphisme iso-octane	3008	laboratoire de l'usine	3281
		lactate	2436
isostructural	2352	lactation	2437
isotherme	2353	lacté	2442
isotherme de réaction	3541	lactomètre	2440
isotherme de Van't Hoff	3541	lactose	2441
isotherme	2354	lacune	2113
isothermique	2354		4256
isotonique	2356	laine	4458
isotope	2358	lait d'asbeste	441
isotope radio-actif	3507	lait de chaux	2748
isotrope	2359	laitier	3793
isotropie	2360	laiton	742
_		lame	1474
— J —		lame du métal	2715
		lamelle	2450
jauge	1946	laminag e	2451
	4361	lampe	2452
jauge volumétrique	4500	lampe à alcool	206
jaune	230	1,	2458
jaune d'alizarine		lampe à arc	2453
jaune de chrom e	942	lampe à filament	2455
jet	2373	lampe à gaz	2456

lampe à mercure	2457	liaison axiale	527
lampe voyante	2459	liaison covalente de	1104
lancement	2480	coordination	
langoureux	2461	liaison covalente	1142
languir	2460	liaison covalente polaire	3306
languissant	2461	liaison dative	1204
lanoline	2462	liaison de coordination	707
lanterne de contrôle	2463		1106
lanthane	2465	liaison d'électrovalence	1558
lanthanides	2464	liaison délocalisée	1260
laps	2468	liaison de noyau x	2566
laque	2433	liaison de sigma	3777
	2435	liaison de valence	4268
	2449	liaison de Van der Walls	724
lard (huile de)	2469	liaison donneuse	1204
largeur	4443	liaison double	709
larvicide	2470	liaison électrostatique .	710
laser	2471	liaison électrovalente	1560
lessive (de potasse)	2627	liaison en croix	1150
latent	2472	liaison homopolaire	2128
	4311	liaison hydrogène	2161
latex	2473	liaison ionique	715
lauryl	2482		2317
lavage	4377	liaison métallique	718
	4380		2717
lavage de gaz	3724	liaison nonpolaire	2938
laver	4377	liaison par singulet	3785
laveur	4379	liaison polaire	720
laxatif	2500		3305
lerume	2761	liaison quadruple	3453
lessivage	2502	liaison résonnante	3621
lessive	2595	liaisons covalentes multiples	2839
lévigation	2527	liaisons doubles conjuguées	1067
lévo	2443	liaisons équatoriales	1627
lévogyre	2444	liaison simple	721
	2445	liaisons multiples	2838
lèvre	2569	liaison triple	723
lévulose	1873	liaison unique	3784
levure	4499	liant	643
liaison	644	libération	2528
	703	libérer	3597
	712	libre	1857
	2565	liège	1123
liaison à un électron	3785	lien	2564

Ilien covalent 708	lien coionique	981	liquide surnageant	3965
lier	-	708		4179
Igne		642	litharge (massicot)	2588
Section		2513		
Iignes isothermes 2355 localisation 2596 lignite 2538 loi 2483 loi 2483 limage 1751			lixiviation	2594
Ignite 2538 loi 2483 linage 1751 3677 3677 limaille 1751 loi de Boyle 739 2484 limite 2548 loi de Charle 886 limite 2548 loi de Dalton 1198 limite d'erreur 2551 loi de distribution 1411 limite de saturation 2552 loi de distribution de Wien 4445 limpide 2553 loi de Gay-Lussac 1948 limpide 2555 loi de Graham 2002 limpidité 2556 loi de Graham 2002 limpidité 2557 loi de Hess 2492 linette 2567 loi de Hess 2094 lipémie 2570 loi de la conservation 2495 lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipophile 2575 loi de la diffusion 1342 lipoportéine 2576 loi de la diffusion 1342 lipoportéine 2576 loi de la diffusion 1342 liquéfaction d'air 194 loi de partage 1349 loi de partage 1491 loi de proportions constantes 2491 liquéfaction de sgaz 2578 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions constantes 2491 liquide mobile 2576 loi des proportions constantes 2491 liquide propulsif 2585 loi des proportions constantes 2496 liquide propulsif 2585 loi des proportions constantes 2496 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides miscibles 2600 loi du déplacement de 3377 liquéfaction miscibles 2600 loi du déplacement de 3377 liquéfacs miscibles 2600 loi du déplacement de 3377 liquédes non miscibles 2600 loi du déplacement de 3377 liquédes non miscibles 2600 loi du déplacement de 3377 liquédes non miscibles 2600 loi du déplacement de 3377 liquédes non miscibles 2600 loi du déplacement	lignes isothermes		localisation	2596
Image 1751 10i de Boyle 739 1751 10i de Boyle 739 1751 10i de Boyle 739 1751 1751 10i de Boyle 739 1751 1750			loi	2483
Ilmaille	_	1751		3677
lime 1750 loi de Charle 886 limite 2548 loi de Dalton 1198 limite d'erreur 2551 loi de distribution 1411 limite de solubilité 2553 loi de distribution de Wien 4445 limonite 12554 loi de Gay-Lussac 1948 limpide 2555 loi de gaz idéal 2197 limpidité 2556 loi de Graham 2002 linéaire 2559 loi de Hess 2094 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 lipémie 2571 de la matière lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipogenèse 2573 de masse lipophile 2576 loi de la conservation 2495 lipophile 2576 loi de la diffusion 1342 lipoprotéine 2576 loi de la diffusion 1342 liquéfaction 2577 loi de la diffusion 2577 loi de la diffusion 2578 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 liquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 liquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 liquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 liquéfaction des gaz 2579 loi des proportions constantes 2491 liquéde balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide balistique 2585 loi des proportions réciproques 2498 liquide balistique 2585 loi des proportions réciproques 2498 liquide somplètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 260 loi du déplacement de 3377 liquides		1751	loi de Boyle	739
Ilimite 2548 loi de Dalton 1198 Ilimite d'erreur 2551 loi de distribution 2485 Ilimite de saturation 2552 loi de distribution de Wien 4445 Ilimite de solubilité 2553 loi de distribution de Wien 4445 Ilimoite 2554 loi de Gay-Lussac 1948 Ilimpide 2555 loi de Gay-Lussac 1948 Ilimpidité 2556 loi de Graham 2002 Iliméaire 2559 loi de Hess 2492 Ilinéaire 2559 loi de la conservation 2490 Ilipémie 2570 loi de la conservation 2490 Ilipémie 2571 de la matière Ilipochrome 2572 loi de la conservation 2495 Ilipogenèse 2573 de masse Ilipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 Iliposoluble 2576 loi de la diffusion des gaz 2492 Iliquation 2577 loi de Le Chatelier 2522 Iliquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 Iliquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 Iliquéfaction des gaz 2578 loi des proportions multiples 2496 Iliquide 2582 loi des proportions multiples 2496 Iliquide balistique 2585 loi des proportions équivalentes 2498 Iliquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 Iliquide balistique 2585 loi des proportions réciproques 2498 Iliquide complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 Iliquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 Iliquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 Iliquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 Iliquides non miscibles 2208 l'équilibre	limailles de zinc	4521		2484
limite d'erreur 2551 2485 limite de saturation 2552 loi de distribution 1411 limite de solubilité 2553 loi de distribution de Wien 4445 limonite 2554 loi de Gay-Lussac 1948 limpide 2555 loi de gaz idéal 2197 limpidité 2556 loi de Graham 2002 linéaire 2559 loi de Hess 2094 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipogenèse 2573 de masse 2494 lipophile 2574 loi de la conservation 2495 lipoprotéine 2573 de masse 2494 lipoprotéine 2574 loi de la diffusion 1342 liposoluble 2575 loi de la diffusion des gaz 2492 liquéfaction 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfac	lime	1750	loi de Charle	886
Imite d'erreur 2551 loi de distribution 1411 Imite de saturation 2552 loi de distribution de Wien 4445 Ilimonite 2554 loi de Gay-Lussac 1948 Ilimonite 2555 loi de Gay-Lussac 1948 Ilimpide 2555 loi de gaz idéal 2197 Ilimpide 2556 loi de Graham 2002 Iliméaire 2559 loi de Hess 2094 Ilipémie 2570 loi de la conservation 2490 Ilipémie 2571 de la matière Ilipochrome 2572 loi de la conservation 2495 Ilipognèse 2573 de masse Ilipoprotéine 2574 loi de l'action de masse 2494 Ilipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 Iliposoluble 2576 loi de la diffusion 1342 Iliquéfaction 4053 loi de L'équilibre chimique 2487 Iliquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 Iliquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 Iliquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 Iliquide 2582 loi des proportions multiples 2496 Iliquide mobile 2766 loi des proportions multiples 2496 Iliquide somplètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 Iliquéfaction miscibles 1019 loi de Van't Hoff 4283 Iliquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 Iliquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 Iliquides miscibles 2208 l'équilibre 2500 Iliquides non miscibles 2208 l'équilibre 2500 Iliquides non miscibles 2008 l'équilibre 2500 Iliquides non miscibles 2008 l'équilibre 2009 l'équilibre 2009 Iliquides non miscibles 2008 l'équilibre 2009 l'équilibre		2548	loi de Dalton	1198
limite de solubilité lioi de Gay-Lussac lioi de Gay-Lussac lioi de Graham lioi de Graham lioi de Graham lioi de Hess lioi de Hess lioi de la conservation lipides lipid				2485
limonite loi de Hess loi de la conservation loi de la conservation loi de la conservation loi de la diffusion de masse limonite limonide limonite limoniches limoni	limite de saturation	2552		1411
limpide 2555 loi de gaz idéal 2197 limpidté 2556 loi de Graham 2002 2492 linéaire 2559 loi de Hess 2094 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 lipémie 2571 de la matière lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipoprité 2573 de masse lipophile 2574 loi de la diffusion 1342 lipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 lipoprotéine 2576 loi de la diffusion 1342 liquéfaction 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de la diffusion 2487 liquéfaction des gaz 2578 loi des partage 3153 liquéfaction des gaz 2579 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions equivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide propulsi f 2585 loi des proportions multiples 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi de Van't Hoff 4283 liquides miscibles 2008 l'équilibre	limite de solubilité	2553	loi de distribution de Wien	
limpidité 2556 loi de Graham 2002	limonite	2554	•	
limpidité 2556 loi de Graham 2002 2492 linéaire 2559 loi de Hess 2094 2492 linéaire 2567 loi de Hess 2094 2690 2690 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 2690 2690 2690 2690 2690 2690 2690 26	limpide	2555		2197
linéaire 2559 loi de Hess 2094 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 lipides 2571 de la matière lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipogenèse 2573 de masse lipophile 2574 loi de l'action de masse 2494 lipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 liposoluble 2576 loi de la diffusion 1342 liposoluble 2576 loi de la diffusion des gaz 2492 liquation 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfaction des gaz 2578 loi des proportions constantes 2491 liquéfaction des gaz 2578 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2582 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquide scomplètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1018 loi des volumes équivalents 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	-	2556	loi de Graham	
linette 2567 loi de Hess 2094 lipémie 2570 loi de la conservation 2490 lipémie 2571 de la matière lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipochrome 2573 de masse lipophile 2574 loi de l'action de masse 2494 lipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 liposoluble 2576 loi de la diffusion 68 gaz 2492 liquation 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide mobile 2766 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles 1260 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	-	2559		
lipides 2571 de la matière loi de la conservation 2495 lipochrome 2572 loi de la conservation 2495 lipogenèse 2573 de masse lipophile 2574 loi de l'action de masse 2494 lipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 liposoluble 2576 loi de la diffusion des gaz 2492 liquation 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	linette	2567	loi de Hess	2094
lipides 2571 de la matière 10i de la conservation 2495 10i de la conservation 2494 10i de l'action de masse 2494 10i de la diffusion 1342 10i de la diffusion 1342 10i de la diffusion des gaz 2492 10i de la diffusion des gaz 2492 10i de Le Chatelier 2522 10i de Le Chatelier 2522 10i de la diffusion des gaz 2497 10i de la diffusion des gaz 2497 10i de partage 3153 10i de partage 3153 10i des pressions partielles 2497 10i des proportions constantes 2491 10i des proportions constantes 2491 10i des proportions équivalentes 2493 10i des proportions multiples 2496 10i des proportions multiples 2496 10i des proportions réciproques 2498 10i des volumes de combinaison 2488 10i des volumes de combinaison 2488 10i des volumes équivalents 2488 1	lipémie	2570	loi de la conservation	2490
lipochrome lipogenèse lipophile lipophile lipoprotéine liposoluble liposoluble liquation liquéfaction liquéfaction des gaz liquéfié liquide liquide liquide liquide liquide balistique liquide mobile liquide mobile liquide propulsi f liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides miscibles liquides mon miscibles liquides mis	· ·	2571	de la matière	
lipogenèse lipophile lipoprotéine lipoprotéine liposoluble liposoluble liquation liquéfaction liquéfaction d'air liquéfaction des gaz liquéfaction des gaz liquéfaction des gaz liquéfaction d'air liquéfaction des gaz liquéfié liquide liquide liquide liquide liquide balistique liquide mobile liquide propulsif liquide propulsif liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides miscibles liquides misc		2572	loi de la conservation	2495
lipophile 2574 loi de l'action de masse 2494 lipoprotéine 2575 loi de la diffusion 1342 lipoprotéine 2576 loi de la diffusion des gaz 2492 liquation 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide propulsi f 2585 loi des proportions réciproques 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	•	2573	de masse	
lipoprotéine liposoluble liposoluble liquation liquéfaction liquéfaction d'air liquéfaction des gaz liquéfié liquéfié liquide liquide liquide liquide balistique liquide mobile liquide propulsif liquides complètement liquides complètement liquides complètement liquides miscibles liquide	•	2574	loi de l'action de masse	2494
liposoluble 2576 loi de la diffusion des gaz 2492 liquation 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre			loi de la diffusion	1342
liquátion 2577 loi de Le Chatelier 2522 liquéfaction 4053 loi de l'équilibre chimique 2487 liquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre			loi de la diffusion des gaz	2492
liquéfaction d'air 194 loi de partage 3153 liquéfaction des gaz 2578 loi des pressions partielles 2497 liquéfié 2579 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	-		loi de Le Chatelier	2522
liquéfaction d'air liquéfaction des gaz liquéfaction des gaz liquéfié liquéfié liquide liquide liquide balistique liquide mobile liquide propulsif liquides complètement liquides miscibles liquides miscibles liquides miscibles liquides miscibles liquides miscibles liquides non miscibles liquides loi du déplacement de liquides non miscibles liquides	•		loi de l'équilibre chimique	2487
liquéfaction des gaz liquéfié liquéfié liquide liquide liquide balistique liquide mobile liquide propulsif liquides complètement immiscibles liquides complètement liquides complètement miscibles liquides miscibles liquides miscibles liquides non miscibles liquides non miscibles loi des proportions partielles 2497 loi des proportions équivalentes 2498 loi des proportions réciproques 2498 loi des volumes de combinaison 2488 loi des volumes équivalents 2488 liquides complètement loi de Van't Hoff 4283 loi des Van't Hoff 4283 loi d'Ohm 3024 liquides non miscibles l'équilibre	•		loi de partage	3153
liquide 2582 loi des proportions constantes 2491 liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquide propulsif 2585 3558 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	-		loi des pressions partielles	2497
liquide 2582 loi des proportions équivalentes 2493 liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquide propulsif 2585 3558 liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles liquides miscibles loi d'Ohm 3024 liquides mon miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	_		loi des proportions constantes	2491
liquide balistique 2585 loi des proportions multiples 2496 liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquide propulsif 2585 3558 liquides complètement loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement loi des volumes équivalents 2488 liquides complètement loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	•		loi des proportions équivalentes	2493
liquide mobile 2766 loi des proportions réciproques 2498 liquide propulsif 2585 3558 liquides complètement loi des volumes de combinaison 2488 liquides complètement loi des volumes équivalents 2488 liquides complètement loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	•		loi des proportions multiples	2496
liquide propulsif 2585 liquides complètement immiscibles liquides complètement liquides complètement miscibles liquides miscibles liquides miscibles liquides miscibles 2488 loi des volumes équivalents loi de Van't Hoff 4283 loi d'Ohm 3024 liquides miscibles loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre				2498
liquides complètement 1018 loi des volumes de combinaison 2488 loi des volumes équivalents 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	-		• •	3558
immiscibles loi des volumes équivalents 2488 liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre			loi des volumes de combinaison	2488
liquides complètement 1019 loi de Van't Hoff 4283 miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre		1010	loi des volumes équivalents	
miscibles loi d'Ohm 3024 liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre		1019	•	
liquides miscibles 2760 loi du déplacement de 3377 liquides non miscibles 2208 l'équilibre	•	1017	loi d'Ohm	
liquides non miscibles 2208 l'équilibre	·	2760		
	_		-	0017
The state of the s	_		•	1003
miscibles lois de l'électrolyse 2499	-		-	

loi tonométrique de Raoult	3523	maille	4237
longueur de liaison	716	maillechort	1967
longueur d'onde	4404	maille (-s d'un filet)	2708
lotion	2608	maintenance	2658
lubrifiant	2618	malachite	2660
lumen	2620	malléabilité	2661
lumière	2532	malléable	2662
lumière naturelle	2859	maltase	2663
lumière polarisée	2535	maltose	567
	3311		2663 Bis
lumière visible	4335	manganate	2664
luminescence	2621	manganèse	2665
lumineux	2622	manipulation	2667
lustre	2624	manipulations thermochimiques	4073
lustré	2625	manomètre	2668
lutécium	2626	manquement du métal	2714
lyogel	2628	manuel	2669
lyolyse	2629	marbre	2670
lyophile	2630	marque	2417
lyophilique	2630	marteau	2059
lyophobe	2632	masque	2674
lyse	2634	masque à gaz	1938
lysol	2635	masse	2675
3.5		masse active	125
— M —		masse atomique	482
		masse d'adsorption	25
macération	2636	masse (s)	2597
machine	2637	matériaux de remplissage	1753
machine à étiqueter	2422	matériel	26 80
machine agitatrice	2638	matière	3937
machine à trancher	3794	matière à essayer	4038
macro	2639	ınatière réfractaire	3588
macroanalyse	2640	matières tinctoriales	1461
macrochimie	2641	matière volatile	4346
macromolécules	2642	matras	3556
macroscopique	2643	maturation	2681
magasinage	4375	`,	3655
magasin de drogues	1438	maximum	2682
magnésie	2646	mazout	1876
magnésium	2647	mécanique	2690
magnétique	2648	mécanique ondulatoire	4405
magnétite	2655	mécanisation	2694
magnétochimie	2656	mécanisme	2693
maigre	2515	mécanisme de Grotthus	2030

mécanisme de la réaction	3542	métallurgie	2721
médiateur	2695	métal technique	4013
mélange	155	métamère	2722
	2765	métamérie	2723
mélange de Bordeaux	733	métastable	2725
mélange équimoléculaire	1635	métaux basiques	580
mélange eutéctique	1670	métaux de terre alcaline	238
mélange frigorifique	1862	métaux de transition	4141
mélange gazeux	1929	métaux nobles	3358
mélange homogène	2120	métaux passifs	3157
mélanger	675	métaux précieux	3358
	2763	méthane	2729
mélange réfrigérant	1862	méthode	2730
mélange régulateur	3590	méthode amylique	335
mélanges de nettoyage	961	méthode analytique	347
mélange spontané	3861	méthode de diffusion thermique	4064
mélange-tampon	766	méthode de Kjeldahl	2410
	3590	méthode expérimentale	1703
mélangeur	2764	méthode gravimétrique	2018
membrane muqueuse	2835	méthode unitaire de	4238
membrane semi-perméable	3743	calculations	
même phase	2260	méthylation	2732
Mendeleiev	2699	méthyle	2731
ménisque	2701	méthyle radical (CH ₃)	3497
mercuration	2702	mica	2733
mercure	2706	micaschiste	2734
mercurialisme	2703	micelle	2735
mercurique	2704	micro-	2736
messager (A.R.N.)	2709	microanalyse	2737
mesure	2683	microbe	2738
mesure du PH	3220	microchimie	2739
mesurer	2684	microfiltration	2740
mesures	2686	micro-organisme	2741
mesures de chaleur	2074	migration	2745
mesures ébullioscopiques	1470		4134
méta	2710	migration des ions	2746
métabolisme	2711	milieu	1616
métabolites	2712	milieu acide	85
métal	2713	milieu alcalin	240
métalisation	2718	milieu de dispersion	1381
métallique	2716	mine de plomb	668
métallographie	2719	minerais	3063
métalloïde	2720	minerais oxydés	3106
	2936	minéral	2751

minimum 2756 mono- 4229 minitue 2757 monoclinique 2822 miscibilité 2758 monocyclique 2824 miscible 2759 monocyclique 2824 mise en marche 3886 monomoléculaire 2825 mise en route 3887 monomoléculaire 4232 modèle modèle de conditie 2762 monomoléculaire 4232 modèle atomique 484 4239 modèle atomique 484 4239 modèle de bande 563 morcau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de moléculaire 2809 mortier 2833 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 molaire 2774 mouillage 3905 molaire 2775 mouillage 3905 molairé 2775 mouillage 2029 molairé 2775 moulilage 2029 molècule molècul	minéralisation	0250		4229
minute 2757 monoclinique 2823 miscibilité 2758 monocyclique 2824 miscible 2759 monohydrique 2825 mise en marche 3886 monostotopique 2826 mise en route 3887 monomoléculaire 4232 mictochondrie 2762 monomoléculaire 4232 modèle 2768 monotone 2830 modèle 2768 monotone 2830 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 molifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 2778 mouillage 2029 molaire 2775 mouillage 2029 mol			mono-	
miscibilité 2758 monocyclique 2824 miscible 2759 monohydrique 2825 mise en marche 3886 monoisotopique 2826 mise en route 3887 monomore 2827 mitochondrie 2762 monomoléculaire 4232 modèlité 2767 monosaccharides 2829 modèle de doule 2768 monotone 2830 modèle atomique 484 4239 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2832 modifications 2769 mouillabilité 4334 molaire 2775 mouillage 3905 molaire 2775 moulage 2029 molaire 2775 moulage 2029 molaire 2788 moule 2834 moleculaire		•	monoclinique	
miscible 2759 monohydrique 2825 mise en marche 3886 monoisotopique 2826 mise en route 3887 monomoréculaire 2827 mitochondrie 2762 monomoéculaire 4232 modèle 2768 monotone 2830 modèle de tomique 484 4239 modèle Bohr 686 morcau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modifications 2769 mouillabilité 434 molaire 2774 mouillage 390 molaire 2775 moullage 390 molairé 2775 moulage 2029 molairé 2785 moule 284 molairé 2785 moule 284 molèculaire 2789 moule 284 molèculaire 2789 <td< td=""><td></td><td></td><td><u>-</u></td><td></td></td<>			<u>-</u>	
mise en marche 3886 monoisotopique 2826 mise en route 3887 monomère 2827 mitochondrie 2762 monomoléculaire 4232 modèlle 2768 monomoléculaire 2829 modèle 2768 monotone 2830 modèle de banique 484 4232 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2832 modifications 2769 mouillabilité 4334 molaire 2774 mouillage 3905 molaire 2775 mouillé 4436 molairé 2775 moullage 2029 molairé 2775 moule 2834 moleculaire 2785 moule 2834 moléculeulaire 278			-	
mise en route 3887 monomère 2827 misc en route 3887 monomoléculaire 4232 mobilité 2762 monomoléculaire 4232 modèle 2768 monotone 2830 modèle de batomique 484 4239 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 molitie 2774 mouillabilité 4436 molaire 2775 mouillé 4431 molaire 2775 mouillé 4431 molaire 2785			•	
mitochondrie 2762 monomoléculaire 4232 modèle 2768 monosaccharides 2829 modèle atomique 484 monovalent 2831 modèle de bante 563 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 molaire 2775 mouillé 4431 molairé 2775 mouillé 4431 molairé 2775 moulage 2029 mole de la diffraction 2775 moulage 2029 molairé 2775 mouillé 4431 molaire 2775 moulage 2029 molairé 2775 moulage 2029 mole de la civée 2785 moule 2834 moléculaire 2789 moule 3725 molécu				2827
mobilité 2767 monosaccharides 2829 modèle 2768 monotone 2830 modèle atomique 484 4239 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modifications 2769 mouillabilité 4436 molaire 2774 mouillage 3905 molaire 2774 mouillage 3905 molairé 2775 mouillé 4436 molairé 2775 moullage 2029 molairé 2775 moule 2834 molairé 2775 moule 2834 moleculaire 2789 moule 2834 moléculaire 2789 mousse 2847 molécule activée 117 mousse				4232
modèle 2768 monotone 2830 modèle atomique 484 4239 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modèle moléculaire 2809 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 2778 moillage 3905 molaire 2778 mouillé 4431 molaire 2775 moulage 2029 molaire 2775 moulage 2029 molasse 2787 moule 2834 moles 2788 moule 2844 moléculaire 2789 mousse 1872 molécule activée 117 mousse 2474 molécule d'ammoniaque 304 mousse 2475 molécule d'atomique 1328 mouvement Brownien <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>2829</td></t<>				2829
modèle atomique 484 4239 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 molairé 2775 mouillé 4436 molairé 2775 moulage 2029 2785 moule 2834 molasse 2787 moulin 2749 moléculaire 2788 4316 molécularité 2808 436 molécule 2816 3725 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule d'ammoniaque 304 mouvement Brownien 758 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>2830</td></td<>				2830
modèle atomique 484 4239 modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 molairé 2775 mouillé 4431 molarité 2775 moulage 2029 2785 moule 2834 molasse 2787 moule 2834 molecularité 2788 moule 2834 moléculaire 2789 mousse 1872 molécule activée 117 mousse 2474 molécule divée 117 mousse de platine 3291 molécule diatomique 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécules diatomiques 2102 mouve		-	monovalent	2831
modèle Bohr 686 morceau 3267 modèle de bande 563 mordant (s) 590 modèle moléculaire 2809 mortier 2832 modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 2778 4436 molairé 2775 mouillé 4431 molarité 2775 moulage 2029 molasse 2787 moule 2834 molesse 2787 moulin 2749 moléculaire 2788 moulin 2749 moléculaire 2789 mousse 1872 molécule activée 117 mousse 2816 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule d'ammoniaque 304 mouser 2475 molécule d'ammoniaque 304 mouvernent Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvernent Brownien 758 molécules diatomiques	modèle atomique		•	4239
modèle de bande modèle de la diffraction 563 mordant (s) 590 modèle de la diffraction 1340 2832 modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 2778 4436 molairé 2775 mouillé 4431 molairé 2775 moulage 2029 mole 2785 moule 2834 molasse 2787 moulin 2749 moléculaire 2789 mousse 1872 moléculairié 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule d'ammoniaque 304 mouser 2475 molécule activée 117 mouser 2275 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule marqué 2419 mouvement Brownien 758 molécules diatomiques 2102	•		morceau	3267
modèle de la diffraction 1340 2832 modèle moléculaire 2809 mortier 2833 modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 2778 mouillé 4431 molairté 2775 mouillé 4431 molarité 2775 moule 2834 molasse 2787 moule 2834 mole 2788 molin 2749 moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse 2474 molécule diatorique 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 3291 molécule gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement doulatoire 4406 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 molécules diatomiques			mordant (s)	590
modifications 2769 mouillabilité 4434 molaire 2774 mouillage 3905 2778 4436 molairé 2775 mouillé 4431 molarité 2775 moulage 2029 molasse 2787 moule 2834 mole 2788 4316 moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne 522 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules diatomiques				2832
molaire 2774 mouillage 3905 molalité 2775 mouillé 4436 molarité 2775 moulage 2029 molarité 2785 moule 2834 molasse 2787 moulin 2749 mole 2788 4316 moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule marqué 2419 mouvement Brownien 758 molécules diatomique 2419 mouvement tourbillonnaire 4406 molécules diatomiques 2102 moyenne 522 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules diatomiques 2127 multi 2840 </td <td>modèle moléculaire</td> <td>2809</td> <td>mortier</td> <td>2833</td>	modèle moléculaire	2809	mortier	2833
molaire 2774 mouillage 3905 molalité 2775 mouillé 4436 molarité 2775 moulage 2029 molaise 2785 moule 2834 molesse 2787 moulin 2749 mole 2788 4316 moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule activée 117 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement tourbillonnaire 4406 molécules diatomiques 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 homogènes multi 2840 molécules diatomi	modifications	2769	mouillabilité	4434
molalité 2778 mouillé 4436 molarité 2775 moulage 2029 molarité 2785 moule 2834 molasse 2787 moulin 2749 mole 2788 4316 moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule activée 117 mousser 2475 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules diatomiques 2102 moyenne 522 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 homogènes multi 2840 molécules discrètes 1366 mûrissement 3655 molécules impaires			mouillage	3905
molalité 2775 mouillé 4431 molarité 2775 moulage 2029 molasse 2787 moule 2834 mole 2788 moulin 2749 mole 2788 4316 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse 2475 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules diatomiques 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 362 héterogènes multi 2836 molécules diatomiques 2127 multi 2840 homogènes multi 2840 molécules impaires 30				
molarité 2775 moulage 2029 molasse 2787 moule 2834 mole 2788 4316 moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules distorètes 1366 mûrissement 3655 molécules impaires 3015 mutamérisme 2842 molécules paires 1683 mutamérisme 2843 molybdène 2819	molalité	•	mouillé	
2785 moule 2834 2749 2745 2		_	moulage	
mole 2788 4316 moléculaire 2789 mousse 1872 molécule rité 2808 2474 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 homogènes multi 2840 molécules discrètes 1366 mûrissement 3655 molécules impaires 3015 mutamérisme 2842 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molécules paires 2819 — N —	motative		moule	
moléculaire 2789 mousse 1872 molécularité 2808 2474 molécule 2816 3725 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 homogènes molécules discrètes 1366 mûrissement 3655 molécules impaires 3015 mutamérisme 2842 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 — N —	molasse	2787	moulin	
molécularité 2808 2474 molécule 2816 3725 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne 522 héterogènes molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 homogènes molécules discrètes 1366 multivalent 2836 molécules impaires 3015 mutamérisme 3655 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 — N —	mole	2788		
molécule 2816 molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules distorètes 1366 multivalent 2840 molécules impaires 3015 mutamérisme 3655 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 — N —	moléculaire	2789	mousse	
molécule activée 117 mousse de platine 3291 molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne 522 moyenne 4362 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules distorètes 1366 multivalent 2840 molécules impaires 3015 mutamérisme 3655 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 moment 2820	molécularité	2808		•
molécule d'ammoniaque 304 mousser 2475 molécule diatomique 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 héterogènes molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules discrètes 1366 multivalent 2840 molécules impaires 3015 mutamérisme 3655 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 — N —	molécule	2816		
molécule d'ammontaque 1328 mouture 2029 molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne 3662 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules discrètes 1366 multivalent 2840 molécules impaires 3015 mutamérisme 3655 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 — N —	molécule activée	117	mousse de platine	
molécule-gramme 2011 mouvement Brownien 758 molécule marqué 2419 mouvement ondulatoire 4406 molécules actives 126 mouvement tourbillonnaire 4368 molécules diatomiques 2102 moyenne quadratique 3662 molécules diatomiques 2127 multi 2836 molécules discrètes molécules discrètes molécules discrètes 3015 mutamérisme 3655 molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 — N —	molécule d'ammoniaque	304	mousser	
molécule marqué molécules actives molécules diatomiques héterogènes molécules diatomiques homogènes molécules discrètes molécules discrètes molécules impaires molécules paires molybdène molécules diatomiques 2112 mouvement tourbillonnaire moyenne moyenne moyenne quadratique moyenne quadratique moyenne quadratique moyenne moyenn	molécule diatomique	1328		
molécules actives molécules diatomiques héterogènes molécules diatomiques homogènes molécules discrètes molécules discrètes molécules discrètes molécules impaires molécules paires molybdène moment 126 mouvement tourbillonnaire moyenne moyenne quadratique 3662 multi multivalent multivalent 3655 mutamérisme mutamérisme mutarotation 2842 mutarotation 2843	molécule-gramme	2011		
molécules diatomiques héterogènes molécules diatomiques homogènes molécules discrètes molécules discrètes molécules discrètes molécules impaires molécules paires	molécule marqué	2419		
molécules diatomiques héterogènes molécules diatomiques homogènes molécules discrètes multivalent murissement mutamérisme mutamérisme mutarotation 2842 molybdène molybdène 2819 moment 2820 N —	molécules actives	126		
molécules diatomiques homogènes molécules discrètes molécules impaires molécules paires molécules paires molybdène moment 2127 multi multivalent pairissement mutamérisme mutamérisme mutarotation 2842 mutarotation 2843	molécules diatomiques	2102		
molécules diatomiques homogènes molécules discrètes molécules impaires molécules paires molécules paires molybdène moment 2127 multi multivalent murissement 3655 mutamérisme mutarotation 2842 mutarotation 2843	héterogènes			
molécules discrètes molécules impaires molécules paires molécules paires molybdène moment 1366 mûrissement mutamérisme mutarotation 2842 mutarotation 2843	_	2127		
molécules discrètes molécules impaires molécules paires molécules paires molybdène moment 1366 murissement mutamérisme mutarotation 2842 mutarotation 2843	homogènes			
molécules impaires molécules paires 1683 mutarotation 2843 molybdène 2819 moment 2820	_	1366		
molécules paires molybdène moment 1683 mutarotation 2843 — N —	molécules impaires	3015		
molybdène 2819 — N — 2820	-	1683	mutarotation	2843
moment 2820		2819	N I	
4-4		2820	<u> </u>	
		353	nacelle à pesée	4418
moment magnétique 2650 naissance 2852	T	2650	naissance	2852

naissant	2853	nitrosation	2917
Napalm	2845	nitrotoluène	2918
naphtalène	2847	nitrure	2900
naphtaline	2847	nitryle	2920
naphte	2846	niveau d'énergie	1606
naphte brut	1153	niveau de zéro	4514
naphte de pétrole	2753	niveau énergétique de noyau	2971
naphtol	2848	niveau nucléaire nocif	2971 2067
narcase narcotique	2849 2850	noch	2952
natif	2855	noir animal	726
nature	2860	noir de fumée	667
naturel	2856	non de funice	2454
nature ondulatoire des électrons	4407	noir de platine	669
négatif	2863	noir de platifie noir d'os	726
négativité	2869	noir ivoire	667
négatron	2870	non rone	2361
négligence	2871	nombre	2988
neige	3798	nombre atomique	485
n-électron	2874	nombre d'acide	93
néodyme	2875	nombre d'Avogadro	526
néon	2876	nombre de Herschel de	2093
néphélomètre	2877	démulsibilité	2075
néptunium	2879	nombre de Loschmidt	2606
nettoyeur d'huile	3027	nombre de masse	2677
neutralisation	2887	nombre de neutrons	2892
neutralité	2888	nombre de transport	4153
neutron	2890	nombre de valence	4271
neutron retardé	1256	nombre d'iode	2307
nez	2953	nombre d'octane	3010
nickel	2894	nombre d'ondes (en cm-1)	4408
nickelage électrique	1539	nombre d'oxydation	3101
niobium	2895	nombre quantique de spin	3467
nitrate	2896	nombre quantique principal	3465
nitrate d'ammonium	315	nombre quantique secondaire	3466
nitration	2897	nombres de coordination	1110
nitre	2898	nombres quantiques	3464
nitrite	2901	nomenclature	2923
nitrobenzène	2902	nomenclature chimique	901
nitrogène	2904	nomenclature de Genève	1960
nitrogener	2908		1961
nitroglycérine	2912	non	2924
nitromètre	2915	nou	4219
nitroprusside	2916	non amphotère	2925
inc objective			2723

non-corrosif 2929 nutritif 2999 non-cyclisé .4223 nutrition 2999 non-électrolyte 2932 nylon 2999 non fusible 2246 — O — non hygroscopique 2935 — O — non-miscible 2207 oblique (rayon) 299 non-radioactif 2940 obscur 253 non saturation 4245 observation 299 non-stoechiométrie 2941 obstacle stérique 391 non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non-corrodant	589
non-cyclisé .4223 nutrition 299 non-électrolyte 2932 nylon 299 non fusible 2246 — O — — non hygroscopique 2935 — O — — non-miscible 2207 oblique (rayon) 299 non-radioactif 2940 obscur 253 non saturation 4245 observation 299 non-stoechiométrie 2941 obstacle stérique 391 non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300		2991
non-électrolyte non fusible non hygroscopique non-miscible 2207 non-radioactif non saturation non saturé non-stoechiométrie non-volatil normal normal normaliser 2932 nylon 2946 — O — 299 oblique (rayon) obscur 299 obscur 299 observation obstacle stérique obturateur occlusion occupation occupation occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non-cyclisé	2992
non fusible non hygroscopique non-miscible 2207 2937 non-radioactif non saturation non saturé non-stoechiométrie non-volatil normal normal normal normaliser 2246 2935 - O — 2999 oblique (rayon) obscur 253 2999 obscur 253 0bservation observation obstacle stérique obturateur 2999 occlusion occupation occupation occurence 300 occurence 300		2994
non hygroscopique 2935 non-miscible 2207 oblique (rayon) 299 non-radioactif 2940 non saturation 4245 non-sturé 4244 obstacle stérique 391 non-stoechiométrie 2941 obturateur 299 non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948	•	
non-miscible 2207 2937 obscur 2938 non-radioactif 2940 non saturation 1299 non saturé 12941 12941 12941 12941 12942 12941 12942 12941 12942 12942 12942 12943 12943 12943 12943 12943 12944 12944 12944 12945 12946 12948 129) _
non-radioactif non saturation non saturé non-stoechiométrie non-volatil normal normal normalisation normaliser 2937 obscur 253 2999 obscur 2999 observation obstacle stérique 391 obturateur 2999 occlusion occupation occupation occurence 300 occurence 300		2005
non-radioactif non saturation non saturé non-stoechiométrie non-volatil normal normal normalisation normaliser 2940 299 299 299 299 299 299 299		
non saturation 4245 non saturé 4244 obstacle stérique 391 non-stoechiométrie 2941 obturateur 2999 non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non-radioactif	2996
non saturé 4244 obstacle stérique 391 non-stoechiométrie 2941 obturateur 299 non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non saturation	2997
non-stoechiométrie 2941 obturateur 2999 non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non saturé	3911
non-volatil 2942 occlusion 300 normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occupation occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non-stoechiométrie	2998
normal 2943 occupation 300 normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	non-volatil	3001
normalisation 2947 occurence 300 normaliser 2948 ocre 300	normal	3002
normaliser 2948 ocre 300	normalisation	3003
2046	normaliser	3004
normalite 2940 octa- 300	normalité	3005
	notation	3006
notation chimique 902 300	notation chimique	3007
	notation cristallographique	3009
noyau 2390 octavalent 301	noyau	3011
2984 octet 301		3012
	noyau à six membres ou	3016
chaînons 371	chaînons	3718
noyau benzénique 613 379	noyau benzénique	3795
617 odeur âcre 342		3427
noyau de benzène 616 376	noyau de benzène	3765
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	noyau de l'atome	1853
noyau hexagonal 3789 odeur distincte 140	noyau hexagonal	1408
noyaux condensés 1894 odeur pénétrante 376	noyaux condensés	3765
noyaux furanniques 1891 odeur piquante 342	noyaux furanniques	3427
nuage électronique 1531 odorant 185	nuage électronique	1854
nuage gazeux 1923 301	nuage gazeux	3017
nuance 4103 odorimètre 301	nuance	3018
nucléaire 2954 odoriphore 301	nucléair e	3019
nucléation 2978 odoroscope 302	nucléation	3020
nucléons 2980 œil nu 284	nucléons	2844
nucléophilie 2981 oléate 303	nucléophilie	3031
		248
Intercopring	nucléophilique	3032
nucléoprotéides 2983 oléine 303	nucléoprotéides	3034
nucléoprotéines 2983 oléorésine 303	-	3035
	-	3036
nuisible 2952 oligo 303	nuisible	3037

-1:	3038	ortho	3075
oligomère oligomérisation	3039	orthocinétique	3073
ombre	3761	orthohydrogène	3076
	4217	orthorhombique	3079
onctueux	4222	orthosilicate	4390
onde	4402	oscillation	4446
ondes diélectriques	3513	osmium	3081
ondulation	3040	osmomètre	3082
onguent	3030	osmose	3083
opacimètre	4187	osséine	3085
opacité	3042	ostéine	3085
opale	3043	ouate	1134
opalescence	3044	outils	4114
opalescent	3045	ouvraison	2603
opaque	3046	oxacid e	2179
opération	3048		3111
	4312	oxalate .	3098
optimum	3057	oxalate d'ammonium	316
optique	3050	oxidant	3108
or	509	oxyacide	2179
	1994		3111
orbitale	3059	oxydant	3107
orbitale moléculaire antiliante	371	oxydation	3102
orbitales antiliantes	372	oxydation anodique	364
orbite	3058	oxydation induite	2231
orbite atomique	486	oxyde	3105
orbite de liaison	714	oxyde alcalin	241
orbite de non liaison	2927	oxyde aureux	508
orbite non liée	2927	oxyde aurique	506
orbites électroniques	1540	oxyue azoteux	2479
ordonnée	3062	oxyde de carbone	830
ordre	3060	oxyde de deutérium	2085
ordre de la réaction	3543	oxydes basiques	581
ordre d'une liaison	719	oxygénation	3113
ordures	3023	oxygène	3114
organelles	3064	oxygène activé	3115
organique	3065	oxyhémoglobine	3116
organisation	3069	oxysel	3117
organiser	3070	ozonateur	3122
organisme	3068	ozone	3118
organosol	3072	ozoner	3121
orientation	3073	ozonisation	3120
orientation optique	3054	ozoniser	3121
orifice	3074	ozoniseur	3122

		•	
ozonolys e	3123	passivité	3159
ozonomètre	3119	passivité du métal	3160
		pasteurisation	3162
— P —		pâte	3161
paillette	1786		3422
paire d'électron	1543	pâte de bois	4457
paire d'électrons inerte	2236	patine	3164
paire isolée	2598	pauvre	2515
paires d'éléctrons covalents	3127	peau	3791
pair-impair	1682	pechblende	3277
pâle	3128	pechstein pectisation	3278
pâleur	3129	peinture	3172 3125
palladium	3130	pellicule	1754
palmitate	3132	pénétration	3174
papier buvard	679	pénicilline	3174
papier d'asbeste	442	penta	3173
papier de tournesol	2591	pentane	3177
papier filtre	1761	pentavalence	3179
papier parchemin	3141	pentavalent	3180
papier réactif	4037	pentavalent	3482
papier tournesol bleu	684	pentoxyde d'azote	2910
para-	3135	peptides	3181
parachor	3136	peptisation	3182
paraffine	3137	per-	3183
paraldéhyde	3138	peracide	3184
paralysant	3139	perce-bouchon	734
paramètre	3140	perceur de liège	1124
parcours	4130	perchlorate	3187
parfum	3192	percolation	3189
paroi	3151	péril	2068
partage	3151	période	3193
partage électrolytique	1517	période de demi-vide	2051
particule	3147	période de la réaction	3544
particule bêta	627	période longue	2601
particules alpha	275	perle	3169
particules colloïdales	992	permanent	3199
particules en suspension	3975	permanganate	3201
particule ultramicroscopique	4205	perméabilité	3202
particule-xi	4473	péroxyde	3203
parties composantes	1026	péroxyde d'azote	2911
parties constituantes	1076	péroxyde d'hydrogène	2165
passage	44	persorption	3204
passif	3156	perspex	3205
passivant	3155	perte	2514

	2607	photométrie à flamme	1789
perturbation	1412	photons	3252
pesage	4417	photopolymérisation	3253
pesée	4423	photosynthèse	3254
pèse-filtre	4419	phtalate	3255
pèse-gouttes	4002	phtaléine	3256
petit	2609	phtalique	3257
petrification	3207	physicochimique	3261
pétrochimie	3209	physique	3259
pétrochimiques	3208	phytochimie	3263
pétrolatum	3210	pic	3168
pétrole	3211	picrate	3265
PH	3213	pièce	3267
phase	3215	pièce en forme y	4505
phase dispersée	1376	pied	3873
phase liquide	2584	pièges à la vapeur	3900
phénacétine	3221	pierre calcaire	2546
phénol	3222	pierre philosophale	3229
phénol-phtaléine	3223	pierre ponce	3424
phénomène d'asymétrie	462	pierre précieuse	2374
phénomène eutectique	1671	piézochimie	3268
	3224	pigment	3270
phényle	3225	pigment de bile	635
phénylène	3226	pile atomique	487
phénylhydrazine	3227	pile Daniell	1203
phosgène	3231	pile de concentration	1037
phosphate	3232	pile galvanique	1909
phosphate d'ammonium	317	pile voltaïque	4350
phosphater	3233	pilon	3206
phosphine	3235	pince	952
phosphite	3236		964
phosphore	3241		1823
phosphoré	3237	pince à creuset	1152
phosphoreux	3239	pince de tubes à essai	4041
phosphorylisation	3242	pipe conduit	3272
phosphure	3234	pipette	3274
photo	3243	pipette volumét rique	4363
photo-analyse	3251	pissette	4378
photocatalyse	3244	placage	3287
photochimie	3248	plante	3279
photochimique	3245	plantochimie	3263
photodissociation	3249	plaque d'amiante	443
photo-ionisation	3250	plaque de fermeture	2999
photolyse	3251	plaque obturatrice	2999
Pilotoljav		3	4777

placma	2202		1000
plasma	3282	point de dissociation	1388
plasmolyse	3283	point de fusion	2698
plastifiants	3285	point de fusion congruent	1063
mlantinum.	3807	point d'équivalence point de transformation	1643 4136
plastiques	3286	point de transition	4142
plastiques bitumineuses	662	-	2202
plat	1367	point d'ignition	
plateau à soupapes	4280	pointe	395
plateau à tuyères	4280	point eutectique	1672
plateau de lavage	4383	point final	1597
platine	3290	point final supérieur	2106
platiner	3289	point isoélectrique	2343
platinique	3288	point maximum d'ébullition	695
plâtre de Paris	3284	point minimum d'ébullition	696
pliage	610	point mort	1207
pli	1820	point normal d'ébullition	697
plomb	2503	point péritectique	3197
plomb antimonial	385	point quadruple	3454
plombate	3293	point quintuple	3485
plomb d'antimoine	385	point triple	4172
plurivalent	2840	pointu	4001
plutonium	3295	point zéro	4516
роН	3298	poison	3300
poids	4423	poix	3276
poids absolu	16	polaire	3304
poids analytiques	348	polarimètre	3307
poids apparent	399	polarisabilité	3309
poids atomique	496	polarisation de concentration	1040
	2007	polarisation des électrodes	1518
	4424	polarisation magnétique	2652
poids équivalent	1646		2657
	4426	polariseur	3312
poids équivalents chimiques	898	polarité	3308
poids moléculaire	2815	polarisation magnéto-optique	2651
·	4427	polarogramme	3313
poids moléculaires anormaux	4	polarographe	3314
point	3168	polarographie	3314
pome	3299	polir	
point d'ébullition	691	polissage	2466
point d'ébullition incongruent	2224	polissage par le feu	2467
-			1772
point d'éclair	1793	pollution	3317
point de congélation	1061	polonium	3318
	1863	poly	3319
point de coulée basse	2611	polyatomique	3320

polybasiqu e	3321	potasse caustique	859
polydispersité	3322	•	3342
polyélectrolyte	3323	potassium	3343
polyglucoside	336	potentiel	3345
polymère	3324		4311
polymère linéaire	2561	potentiel absolu	13
polymère par addition	139	potentiel chimique	903
polymère réticulé	2886	potentiel de l'électrode	1501
polymères	3327	potentiel d'ionisation	2325
polymérique	3324	potentiel d'oxydation	3103
polymérisation	3325	potentiel électrocinétique	1506
polymérisation ionique	2320	potentiel normal du métal	2949
polymériser	3326	potentiels d'électrode	1502
polymorphe	3329	potentiel standard normalisé	3875
polymorphie	. 3328	d'électrode	
polymorphisme	3328	potentiel thermodynamique	4077
polysaccharides	3331	poudre	3351
polyvalence	3332	poudre à blanchir	674
polyvalent	2840	poudre à soudure	4429
	3333	poudre de cuivre	1118
pommade	3030	poudre de zinc	4522
pompage	3426	poudre douce	3808
pompe	3425	poudre fine	1768
pompe à air	197	pourcentage	3186
pompe à eau	4395	pourpre	3411
pompe à vide	4264	poussée	772
pompe de suralimentation	728	poussière	1458
pompe foulante	1824	poussière de fourneau	670
pont	745	pouvoir	2
pont de sel	3698		3344
pont de Wheatstone	4437		3353
procelaine	3334	pouvoir séparateur	3615
porosité	3335	praséodyme	3354
porphyrines	3336	pré-	3355
porte-ampoule	.769	précautions	3356
porte (tubes d'essai)	2112	précautions de sûreté	3691
	4041	précession	3357
porte-tube	4183	précipitant ·	3359
porteur	838	précipitation	3361
porteur du catalyseur	848	précipitation de zone	4527
positif	3337	précipitation fractionnée	1845
position d'équilibre	3624	précipité	3360
positron	3339	précipiter	3941
pot	2368	précis	53
6			23

	3362	prise	2277
précision	51	prise d'air	4302
	3363	prise d'essai	4038
prédisposition	3364	procédé	3378
prédissociation	3365	procédé Cottrell	1135
première loi de thermodynamique	1774	procédé d'ammonia soda	305
préparation	3367	procédé de contact	1083
prépolymère	3368	procédé de Haber	2041
presse	3370	procédé de Hydrocol	2154
presse-liège	1125	procédé des chambres	880
pression	1708	procéde des chambres de plomb	2507
	3371	procédé du cyanamide	1189
pression abaissée	1353	procédé d'oxo	3109
pression absolue	14	procédé Leblanc	2521
pression critique	1147	procédés olvay	3827
pression d'air	196	procédé zymologique	4533
pression de diffusion	1344	processus	3379
pression de la vapeur d'eau	4400	processus de Goldschmidt	1995
pression de vapeur	4288	processus de Haber	2041
pression diminuée	1353	processus de Hérault-Hall	2090
pression en arrière	540	processus de recirculation	3559
pression osmotique	3084	processus de recyclage	3559
pression partielle	3146	processus de Zéolite	4509
pression réduite	3572	processus d'Ostwald	3086
pression statique	3891	processus humide	4433
pressoir à huile	3028	producteur	3381
présure	3602	production	3382
primaire	3373		3384
principe	3375	production de germes	2978
principe d'Aufbau	504	produit	3383
principe de la conservation	2489	produit de titrage	4105
de l'énergie		produit final	1598
principe de Pauli	3167	produit intermédiaire	2283
principe de variation	4293	produit ionique	2327
principe de vitalisme	4340		3819
principe d'exclusion de Pauli	1691	produit purifié	3578
•	3166	produit raffiné	3578
principe d'équipartition	3376	produits	4374
d'énergie		produits de solu bilité	3819
principe d'incertain	4221	produits sauvages	4447
principe d'incertitude	4221	projecteur	3386
principe du moindre temps	2518	projet	3385
principe du temps le plus petit	2518	prolactine	2439
principe du temps moindre	2518	promethium	3387
proceedings to the contract of			

promoteur	3388	pulvérisation	3423
propagation	3389	pulvériser	3863
	3864	pur	3428
propane	3390	pureté	3430
propène	3397	purgeurs	3900
propionyle	3395	purification	3429
proportion équivalente	1644	purification de zone	4528
proportion fixe	1785	pur pour analyse	338
proportion réciproque	3557	putréfaction	3432
propre	4235	pyridine	3433
propriété	3393	pyrite	3434
propriété accidentelle	46	pyrogallol	3435
propriété additive	142	pyrogène	3436
propriété chimique	905	pyrogéné	3437
propriété physique	3262	pyrolyse	3438
propriétés	3392	pyrolyser	3439
propriétés distinctives	1407	pyromètre	3440
propriétés liées entre elles	986	pyrophosphate	3442
	987	pyrotechnie	3445
propriétés macroscopiques	2644	pyrotechniques	3445
propriétés microscopiques	2742	pyroxiline	3446
propylène	3397		
protactinium	3399	-Q $-$	
protection	3369		
protéine	3401	quadr	3449
protéine dur	3721	quadri	3449
protéolyse	3402	quadrimoléculaire	3450
proto-	3403	quadrivalence	3451
protogène	3404	quadrivalent	3452
protogénique	3404		4044
protolyse	3405	quadru	3449
proton	3406	quadruplet	3471
protoné	3408	quadrupôle	3455
protophile	3415	qualitatif	3456
protophobe	3416	qualité	3458
prototropie	3417	quantification	3459
protoxyde de chlore	928	quantitatif	3460
pseudo-acide	3418	quantité	3462
pseudomérie	3419	quartet	3471
pseudomorphisme	3419	quasi	3472
pseudosolution		quasi-classique	3473
•	3420	deap, prappidae	271.1
puiser par ébullition	3420 699		
puiser par ébullition puissance	699	quasi-statique	3474
puiser par ébullition puissance pulpe			

,			
quinaire	3479	raffinerie	3579
quinine	3481	raie	3931
quintavalent	3483	raie du spectre	2562
quintessence	3484	ralentir	1202
quintivalent	3482	rance	3518
quotient	3487	rancidité	3519
_		râtelier des tubes d'essai	4042
— R —		rayon atomique	489
		rayon de l'ion	2321
raccord	2375	rayon ionique	2321
racémate	3488	rayonne	3534
racème	3489	rayonnement atomique	488
racémique	3490	rayonnement électromagnétique	1521
racémization	3491	rayonnement x	4474
racémiser	3492	rayons alpha	276
radial	3494	rayons béta	628
radiateur parfait	3191	rayons cathodiques	855
radiation atomique	488	rayons cosmiques	1133
radiation visible	4336	rayons de Becquerel	606
radical	3496	rayons diffus	3716
radical acide	96	rayons dispersés	3716
radical bivalent	666	rayons gamma	1917
radical d'alcoyle	256		3535
radical libre	185 9	rayons infrarouges	4209
radii	3498	rayons Röentgen	3660
radio	3499	rayons ultraviolets	4215
radioactinium	3500	rayons x	4480
radioactivité	3502	réacteur atomique	490
radioactivité artificielle	3503	réacteur nucléaire	2976
adioactivité naturelle	3504	r é actif	3548
radiochimie	3505		3550
radioéléments	3506	réactif de Fenton	1738
radiogramme	4479	réactif de Nylander	2993
radio-isotope	3507	réaction	3538
radiolyse	3508	réaction accélérée	38
radiomimétique	3510	réaction à chaînes ramifiées	741
radiophotographie	3511	réaction aliphatique	228
radio-tellure	3512	réaction bimòléculaire	638
radium	3514	réaction catalytique	852
radius de Bohr	687	réaction d'addition	140
radon	3515	réaction de Biuret	663
raffinage	3580	réaction d'échange	1687
raffinase	3516		3605
raffinat	3517	réaction de déplacement	3771
I WI I I I I I I I	-	•	

réaction de double décomposition	2728	réactions endergoniques	1592
réaction de Fittig	1780	réactions endothermiques	1596
réaction de Friedel-craft	1871	réactions exothermiques	1696
réaction de Gatterman-Koch	1945	réaction trimoléculaire	4031
réaction de Grignard	2027	réactivation	3547
réaction de groupement	2033	τéactivité	3549
réaction de Hinsberg	2110	réagir	3536
réaction de Hoffman	2111	réalgar	3552
réaction de la goutte de borax	732	réarranger	3553
réaction de métathèse	2728	rebord	2569
réaction de phase	3217	recette	3555
réaction de Reimer	3591	recherche	3607
réaction de Sandmeyer	3705	récipient	1084
réaction de second degré	3728		2368
réactions de substitution	3946		3554
réaction d'haloforme	2054		3556
réaction d'oxydo-réduction	3570		4310
	3104	recombinaison	3560
réaction équilibrée	1632	recouvrement	3091
réaction eutectique	1673	recouvrement des orbites	3093
réaction exergonique	1692	recrystallisation	3562
réaction finale	1599	rectificateur	3564
réaction hétérogène	2101	rectification	3563
réaction homogène	2121	rectifier	3565
réaction inverse	541	récupération	3561
réaction moléculaire	2811		3566
réaction monomoléculaire	4233	recyclage	3567
réaction mutuelle	1687	redox	3569
réaction nucléaire	2975	réducteur	3575
réaction nucléaire en chaîne	2958	réduction	3576
réaction péritectique	3198	réduction de volume	3772
réaction photochimique	3247	réduire	688
réaction proton-deuteron	3410	réduire en cendres	446
réaction proton-deuton	3410		
réaction proton-gamma	3412	réduire en poudre	3352
réaction proton-neutron	3413	réextraction	3932
réaction proton-proton	3414	référence éléctrode	799
réaction réciproque	1687	reflux	3581
réaction redox	3570	réfractif	3585
réaction réversible	541	réfraction	3584
	3640	réfraction atomique	491
réactions chimiques opposées	3049	réfractivité moléculaire	3587
réactions conjuguées	1068	réfrigérant	3589
réactions cycliques	1195	réfrigérant d'air à reflux	3582
réactions en chaîne	877	réfrigérer	915

réfringent 3585 résinate 3610 refroidi par l'air 192 résine 3609 refroidir 915 résine d'aldéhyde 210 1098 résiner 3612 refroidissement brutal 916 résineux 3613 refroidisseur 1099 résinification 3611 régénération 3547 résistance à la détonation 2412 règle 3677 résistant 3614 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle des phases 3218 résonance 3618
refroidir 915 résine d'aldéhyde 1098 résiner 3612 refroidissement brutal 916 résineux 3613 refroidisseur 1099 résinification 3611 régénération 3547 résistance à la détonation 2412 règle 3677 résistant 3614 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
refroidissement brutal 916 résineux 3613 refroidisseur 1099 résinification 3611 régénération 3547 résistance à la détonation 2412 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 régle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
refroidissement brutal 916 résineux 3613 refroidisseur 1099 résinification 3611 régénération 3547 résistance à la détonation 2412 règle 3677 résistant 3614 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
refroidisseur 1099 résinification 3611 régénération 3547 résistance à la détonation 2412 règle 3677 résistant 3614 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
régénération 3547 résistance à la détonation 2412 règle 3677 résistant 3614 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle 3677 résistant 3614 règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle de deux 3679 résistant à l'acide 97 règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle de huit 3678 résistant au feu 1773 règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle de Hund 2137 résolutif 3617 règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle de la charge adjacente 152 résolution 3615 règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle de Marcovinkov 2671 résolvant 3617
règle des phases 3218 résonance 3618
règle des trois 4159 résonance nucléaire magnétique 2972
règle d'octet 3013 résorcine 3622
règler une balance 154 résorcinol 3622
relâchement 2603 résorption 3623
remplacement 3604 résoudre 3616
remuement 3919 restant 3598
remuement magnétique 2654 reste 3598
3920 résublimation 3625
remuement mécanique 2692 résultat 3626
3921 retard 1255
remuer 3917 2447
remueur 3918 retardateur 3627
rendement 4502 3628
rendement quantique 3469 retardement 1255
renslement 3979 rétenteur 3627
rentrée 2254 rétention 3629
renversé 2299 retour en arrière 539
repli 1820 retrait 3772
reproduction de D.N.A. 3606 révélateur 1311
répulsif 3603 réversibilité 3637
réseau 2476 réversible 3638
2885 revêtement 2563
réseau cristallin 1165 revêtement en caoutchouc 3672
réseau métallique 1947 rhénium 3642
réservoir à toit flottant 1801 rhéopexie 3643
résidu 3608 rhodium 3644
4384 ribosomes 3647
résidu d'acide 99 ridé 4462
résidus de combustion 1009 rinçage 1814

	3654		4006
robinet	974	savon	3802
robinet à pointeau	2862	scandium	3713
rose	3271	schéma	3719
rotation	3666	schiste micacé	2734
rotation à droite	1318	scléroprotéine	3721
rotation libre	1860	scorie	3725
rotation optique	3055		3793
rouge	3568	scorie de fer	2332
rouge de chrome	941	scories basiques	582
rouille	3680	scrubber	3723
rouille du fer	2331	s'écailler	1787
rubidium	3675	séchage	1443
rubis	3676	sécher	1439
rugueux	3668	sécheur	1430
rupture de liaison	705	séchoir	1430
	706	séchoir à air chaud	1431
ruthénium	3681	secondaire	3726
Rutherford	3682	seconde loi de thermodynamiques	3727
S		se congeler	1060
— S —		secoueuse	3763
		se cristalliser	1168
sable	3703	section transversale nucléaire	2962
sable séparateur	3150	se décolorer	1225
saccharides	3684	se déposer	3941
saccharification	3685	sédiment	3729
saccharine	3686	sédimentation	3730
saccharomètre	3687	ségrégation	3731
saccharose	3949	sel .	3697
salicylate	3694	sel ammoniacal	302
salicyle	3693	sel commun	3699
salinité	3696	sel complexe	1024
salle de balance	556	sel de Glauber	1979
salpêtre de chili	914	sel d'Epsom	1623
samarium	3701	sel de table	1012
sans odeur	3021	sel de Vichy	552
saponification	3706	sel double	1425
saponine	3708	sélecteur	3734
saturation	3711	sélectif	3732
saturé	2213	sélectivité	3733
	3709	sélénium	3737
saturer	3710	séléniure	3736
saumure	746	sel neutre	2889
saveur	1798	sels de bile	636

sels insolubles	2267	sol	3810
semi-	3739	solide	3813
semi-conducteur négatif	2867	solides cristallisés	1166
semi-conducteur positif	3338	solides non-cristallisés	2930
semi-conducteurs	3740	solidification	3814
semi-micro	3741	solidifier	3815
semi-perméable	3742	solubilité	3817
semi-polaire	3744	solubilité dans l'eau	4398
s'emparer	3993	soluble	3821
sensibilisateur	3748	soluble dans l'eau	4399
sensibilité de balance	557	soluté alcoolique d'iode	4102
sensibilité de détonation	2413	solution	3823
sensible	3745	solution à essayer	4039
sensitivité	3747	solution binaire	641
séparateur	870	solution de base	3142
	3751	solution de Benoît	611
séparateur de poussières	1459	solution décinormale	1223
séparation	3148	solution de Fehling	1734
	3750	solution d'électrolyte	1509
séparation électrolytique	1519	solution de Nessler	2882
séptique	3752	solution de nitrate d'argent	303
séquence	3753	ammoniacal	
séquestration	3755	solution de phase	3219
séri e	3753	solution d'essai	4039
•	3756	solution de titrage	4105
série de Paschen	3154	solution de tournesol	2592
série de poids	4428	solution d'iode	2308
série du potentiel	3348	solution électrolytique	1509
série électrochimique	1383	solution faible	4414
	1495	solution fondamentale	3142
série galvanique	1910	solution gazeuse	1930
série homologue	2124	solution idéale	2198
sesqui	3757		4181
siccatif	2583	solution initiale	3142
	3773	solution molaire	2776
signe optique	3056		2786
silex	1800	solution non aqueuse	2926
silicate	3779	solution normale	1645
silicium	3781		2950
siphon	3788	solutions acqueuses	408
socie	573	solutions isotoniques	2357
sodium	3806	solution sursaturée	3967
soie artificielle	3534	solution-tampon	767
	3782		3590
			20,0

solution titrée	3881		3851
solution volumétrique	4364	spectre d'arc	413
solvant	3829	•	3852
solvant ionisant	2326	spectre de bande	564
solvants immiscibles	2209	spectre de masse	2679
solvant volatil	4347	spectre d'émission	1579
solvatation	3826	spectre électromagnétique	1522
solvate	3824	spectre ultraviolet	4216
solvolyse	3831	spectre visible	4335
sommaire	32	•	4337
	3959	spectrographe	3845
sommet	395	spectrographe de masse	2678
	3168	spectrogramme de rayon x	4483
sorption	3832	spectromètre	3846
sortie	1694	spectrométrie d'absorption	26
	3087	spectrométrie d'absorption	468
soude	3803	atomique	
soude caustique	860	spectrométrie de l'absorption	4214
soude de lavage	3805	ultraviolette	
	4382	spectrophotomètre	3847
soudure	3812	spectroscope	3848
soufflage du verre	1973	spectroscopie	3849
souffler	680	sphère intérieure de la	2255
soufflet	609	coordination	
soufre	3955	spin magnétique	2653
soupape	4278	spirale	3853
soupape à aiguille	2862	spongieux	3858
soupape de sûreté	3692	spontané	3738
soupape d'évacuation d'air	4305		3859
souple	1799	spot	3862
sous-couche	3940	stabilisant	3867
sous-couche remplie	1752	stabilisateur	3867
sous groupe	3938	stabilisation	4100
sous produits	784	stabilisation d'un composé	3866
soustraction	3947	stabilité	3865
sous-traitement	4227	stabilité nucléaire	2977
spatule	3837	stable	3868
spatule en bois	4455	standard	3874
	4456	standardisatior	3878
spécification	3840	standardiser	3879
spécifique	3839	stannates	3884
spectre	3850	stationnaire	3892
spectre atomique	492	stéarine	3902
spectre d'absorption	27	stéaryl	3903
sheers a moorhron			3703

stellite	3906	sucre de canne	807
stéréochimie	3907	sucre de raisin	2013
stéréo-isomérie	3908	sucre d'orge	567
stéréo-isomères	3909	sucre inverti	2300
stéréospécificité	3910	suif	3995
stérilisants chimiques	912	suite	3753
stérilisateur	3913	suivant	2893
stérilisation	3912	sulfamide	3952
stimulant	3916	sulfate	3953
stockage d'alimentation	1733	sulfate d'ammonium	318
stoechiométrie	3923	sulfitage	3956
strippage	3932	sulfuration	3956
strontium	3934	sulfure	3954
structure	1077	sulfure doré d'antimoine	389
	3936	sulfure d'hydrogène	2166
structure à chaîne double	1424	super	3960
structure atomique	493	superacidité	3961
structure basique	583	superphosphate	3966
structure cristale de neige	3799	superposition	3964
structure cristalline	1174	supersaturation	3968
structure cyclique	3653	support	3873
structure d'octet	3014		. 3970
structure électronique	1541	support à entonnoir	1888
structure en chaise	878	support de burette	774
structure macroscopique	2645	support de cornue	3633
structure moléculaire	2812	support d'éprouvettes	3493
sublimation	3939		4043
substance	3937	support de tube à essais	4183
	3942	sûr	3089
substance amphiprotique	324		3688
substance de base	3143	suracidité	3090
substance dimorphe	1355		3961
substance marquée	2420	surchauffage	3092
substance mère	3143	surcroissance du cristal	1173
substance odorante	3019	sûreté	3689
substances lévogyres	2446	surface double	1426
substituant	3943	surfactant	3973
substituer	3944	surfusion	3962
substitution	3945	surpression	3094
substrat	3948	sursaturation	3095
succession	3753	sursel	98
successivement	2274	surtension	3094
sucré	3978	surtraitement	3096
sucre de betterave	607	survoltage	3097

susceptibilité	3974	tanin	3997
suspension	3974	tannage	3998
suspension colloïdale	994	tannin	3997
suspensoïde	3977	tantale	3999
symbole	3980	tartre	4004
symbole chimique	906	tautomère	4007
symétrie	3981	tautomérie	4009
synchronisateur	3982	taux	3527
synclinal	3983	technétium	4012
synérèse	3984	technique de laboratoire	2430
synergiste	3985	technologie	4014
synthèse	3986	téflon	4015
synthèse asymétrique	460	teinte	3761
synthèse de Gabriel	1901		4103
synthèse de Wurtz	4463	teinture	1460
synthèse oxo	3659	teinture d'iode	2309
synthétique	3987		4102
système	3988	télécommande	3599
système cristallin	1176	tellure	4017
système périodique	3195	télomérisation	4018
système trimètre	4167	température	4019
système trivariant	4178	température absolue	15
		température ambiante	3661
_ T _		température critique	1148
		•	4021
table	3989	température d'allumage	4022
tableau	3989	température de coulée	2611
tableau périodique des	888		3349
éléments	000	température de transition	4144
table de Mendeléeff	2700	température de milieu	3661
table du potentiel d'oxydation	3880	température d'inflammation	2402
standard	3000	température et pression standard	3883
table périodique	3196	température eutectique	1674
tache	3862	temporaire	4024
	3871	temps de relaxation	3596
tactoïde	3991	temps de séjour	3631
tagatos	3992	temps de transition	4145
taille en pointe	4001	temps mort	1208
tallöl		ténacité	4025
tanis	3994 3722	tenaille	4113
raiii13		tendance de détonation	2415
tamis de revens v	3776	teneur d'acide	101
tamis de rayons x	4481	teneur d'alliage	268
tampon	765	teneur en eau	4387
	3292	teneur en humidité	2772

tensimètre	4026	théorie d'Onsager pour	3041
tension	3929	la conductance	
	4027	théorie d'orbitale moléculaire	2810
tension de surface	3972	théorie du champ cristallin	1164
tension superficielle	3972	théorie du système solvant	3830
terbium	4028	théorie électronique de valence	1542
terme	4029	théorie moléculaire	2813
terminal	4030	théorie phlogistique	3230
ternaire	4032	thermique (calorifique)	4056
ternissure	1453	thermite	4071
terpolymère	4033	thermochimie	4074
terre réfractaire	1770	thermocouple	4075
tertiaire	4034	thermodynamique	4078
test de Fehling	1735	thermodynamique de cellules	4079
test de l'anneau brun	759	voltaïques	
test de Marsh	2673	thermogène	4080
tétrachlorure de carbone	831	thermolyse	3437
tétraèdre	4048		4082
tétraédrique	4046	thermomètre	4083
tétragonal	4045	thermomètre de Beckmann	604
tétratomique	4049	thermoplastes	4084
tétravalence	3451	thermorégulateur	4085
tétravalent	3452	thermoscope	4086
	4050	thermostable	4087
texture	4051	thermostat	4088
thallium	4052	thiosulfate	4092
théorie	4054	thixotropic	4096
théorie atomique	494	thorium	4097
théorie cinétique des gaz	2407	tige	3658
théorie d'Arrhenius	427	tirage par oxydo-réduction	3571
théorie de Brönsted Lowry	756	tissu filtrant	2486
acido-basique		titane	4104
théorie de Dalton	1199	titrage	4107
théorie de Debye-Hückel	1212	titrage inverse	542
théorie de la relativité	3595	titrage par défaut	4226
	4055	titration redox	3571
théorie de l'état de transition	4143	titre d'acide	101
théorie de répulsion	4369	titrer	453
d'électron-paire à la couche de Val	ence	•	4106
théorie des champs de groupement	2531	toile caoutchouteuse	4109
fonctionnel		toile d'asbeste	440
théorie des ondulations	4409	toile de caoutchouc	3670
théorie de valence	4274	toile métallique	4110
théorie de Werner	4430		4451

tolérance	4111	transparent	4152
toluène	4112	transposer	3553
tomber au fond	3941	transversal	4155
tompons alcalins	237	travail	4459
topaze	4115	treillis	2476
torsion	4117		2884
tour	4122	trempage	3905
tourbe	3170	trépied	4173
tour d'absorption	28	tri-	4157
tour de Glover	1982	triade	4158
tour de refroidissement	1103	triades de Dobreiner	1416
tour de Solvay	3828	triangle	3273
tourie	836		4160
tournesol	2590	trichlorure d'iode	2310
toxique	3302	triclinique	4162
	4123	trimère	4166
trace	4125	trimorphe triose	4168
traitement	3380		4169
4 - 2 4 2 1 41	4156	trioxyde	4170
traitement à la vapeur d'eau	3896	triphosphate d'adénosine	145
traitement des eaux d'égout	3760	triple liaison	4171
traitement par défaut	4227	trisaccharides	4174
trait zéro	4515	tritium	4175
trajectoire	4130	trituration	4176
tranchant	1474	trivalent	4035
tranquille	3478		4177
trans-	4131	troisième loi de thermodynamique	4094
transamination	4132	trompe soufflante	672
transaminaze	4133	tronc de l'atome	470
transfert de la chaleur	2082	trou	2113
transfert (d'électrons)	4134	tube	4182
transformation	3380		4184
	4135	tube à forme T	4010
transformation adiabatique	150	tube à forme U	4255
transformation de Lorentz	2605	tube aux perles	598
transformation nucléaire	2959	tube capillaire	812
transisteur	4138	tube collecteur	4503
transition	4139	tube d'absorption	29
translation	4146	tube de polarisation	3310
translucide	4147	tube de rayons x	4484
transmission	4148	tube de retournement	3634
transmittance	4149	tube d'essai	4040
transmutation	4150	tube de sûreté droit	4095
transparence	4151	tube de verre	1978

tube électronique	1544	undécylique (alcool)	4225
tube en caoutchouc	3674	uni-	4229
tube en T	4010	uniforme	4230
	4124	uniformité	4231
tube U	4255	unipolaire	4234
tube en U	4255	unique	4235
tungstène	4185	unité	4236
-	4452	unité d'Angstrom	350
turbide	4186	•	1213
turbidimètre	4187	unité de distillation	1403
turbidité	4189	anne de masse aremque	483
turboémulseur	4190	unité structurale	4237
turbulence	4191	unité x	4485
tuyau	1259	univalent	2831
	3272		4239
	4184	univariant	4240
tuyau de refoulement	1259	uranium	4249
tuyau de séchage	1447	urée	4251
tuyau en caoutchouc	3671	usage	4253
tuyauterie	4184	usine	
tyndallimétrie	4195	ustensiles de laboratoire	2432
type	3165	usure	4415
type de la diffraction	1340	usure par frottement	503
		utilisé	4254
$-\mathbf{U}$ —		T7	25 (41)
		— V —	Media of
ubiquiste	4196		-5,6
U.I.C.P.A.	2362	vaccin	4257
ultra	4199	valable	4275
ultrabalance	4200	valence	4266
ultracentrifugeur	4201		4272
ultracentrifugeuse	4201	valence négative	2868
ultrachromatographie	4202	valence zéro	2987
ultrafiltration	2740	valeur	4277
_	4203	valeur calorifique	801
ultramicrochimie	4204	valeur d'acétyle	75
ultramicron	4205	valeur d'acide	103
ultramicroscope	4206	valeur de ph	3258
ultrasonique	4210	valeur de saponification	3707
ultrasonore	4210	valeur d'iode	2311
ultraviolet	4213	valeur du facteur de rétention	3641
unaire (système)	4220	valeur estimée	3530
undécane	4224	valeur nominale	3530
undécyle (alcool)	4225	valeur numérique	2990
W11400710 (

valeur - rH	3645	vibration	4314
valeur virtuelle	4326	vibro-moulin	4316
validité	4276	vicinal	4317
vanadium	4281	vide	1581
vapeur	4286	6.7	4258
vapeur surchauffée	3963	vieillissement	184
vaporimètre	4284	vinaigre	4319
vaporisage	3896	vinylation	4320
vaporisation	4285	violent	4321
variables	4291	violet	4322
variance	4289	viriel coefficient	4323
variation	4292	viriel (fonction)	4323
vase	2368	the It	4324
1	4310	virtuel	4325
vase de Dewar	1314	viscomètre	4328
vase de mesure	2689	viscose	4329
vase gradué	1999	viscosité	4330
- 7	2689	viscosité cinématique	2404
vaseline	3210	viscosité dynamique	1463
vases en verre pour mesure	4362	viscosité Engler	1609
volumétrique	1.1	viscosité relative	3594
vecteur	4295	visibilité	4333
véhicule	4298	visible	4334
velocité moyenne quadratique	3662	vision	4338
ventilateur	4304	visqueux	3914
ventilation	4303		4327
verdet	4306		4332
vérifier	889	vitamine	4341
vermifuge	4307	vitesse	4299
vermillon	4308	vitesse de la réaction	3531
vernis	2435		3545
	4294	^	3546
vernissage par le sel	3700	vitesse de réaction	4301
verre au plomb	2508	vitesse moyenne	523
verre de cobalt	973	vitrage	3700
verre de montre	4385	vitreux	4342
verre d'iena	2372	vitrification	4343
verrerie	1975	vitriol	4344
verrerie de laboratoire	2429	vitriol blanc	4441
verre soluble	4390	vitriol vert	2024
verser	3350	voie sèche	1448
vert-de-gris	4306	volatile	4345
vert de Paris	3144	volatilité	4348
vertical	4309	voltage	4351

voltomètre	4352	xylane	4486
volt (unité)	4349	xyleme	4487
volume	4353	xylène	4488
volume atomique	495	ny sene	4492
volume critique	1149	xylénol	4489
	4354	xylidine	4490
volume liquide du fraction	2586	xyloïde	4491
volume molaire	2777	xylole	4492
volume moléculaire	2010	xylonite	4493
	4356	xylose	4494
volumes combinés	1006	•	2071007
volumétrique	4357	— Y —	•
volumineux (précipité)	4367		
volumique	4366	ypérite	2841
voisin	2872		4504
volume moléculaire	2814	ytterbium	4506
vulcanisation	4370	yttrium	4507
vultex	4371		
		-z	
$-\mathbf{w}$ –	-1	zeïne	4500
			4508
watt (unité)	4401	zéro	4510
white spirit	4440	zéro absolu	17
wolfram	4185	zérotage zérovalent	4513 4517
	1103	zymochimie	4517
— X —		zinc	4535
		zircon	4518
vanthata	4464	zirconium	4523
xanthate	4464		4524
xanthation	4465	zone de basse température	
xanthine	4468	zone neutre zoochimie	4526
xanthogénate	4464	zwitterion	4529
xanthogène	4469		4530
x - axe	4470	zymase	4531
x - coordonné	4471	zymomètre	4532
xénon	4472	zymotechnique	4534

.

1



ARAB LEAGUE EDUCATIONAL CULTURAL AND SCIENTIFIC ORGANIZATION

BUREAU OF COORDINATION OF ARABIZATION

SERIES
OF UNIFIED DICTIONARIES

Nº : 5

UNIFIED DICTIONARY

OF CHEMISTRY TERMS

(English — French — Arabic)